

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4243-301

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	4243-301	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	FFH0072	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Klödener Riß		
geografische Länge (Dezimalgrad):	12,8342	geografische Breite (Dezimalgrad):	51,7342
Fläche:	100,00 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	4242	Pretzsch (Elbe)
MTB	4243	Jessen (Elster)
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

881	Elbe-Elster-Tiefland
naturräumliche Haupteinheit:	
D10	Elbe-Mulde-Tiefland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Vielgestaltiges Elbaltwasser mit angrenzenden Auwaldtypen.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Gut ausgeprägter Altarmkomplex. Lebensraum artenreicher Wasserpflanzengesellschaften des Elbtals sowie eines regional bedeutsamen Elbebibervorkommens.
Kulturhistorische Bedeutung:	Die im 10. Jahrhundert erwähnte Burg Klöden weist auf eine Besiedlung durch Menschen spätestens seit dem frühen Mittelalter hin.
geowissensch. Bedeutung:	Holozäne Flußbauensedimente.
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	33 %
F1	Ackerkomplex	10 %
F3	Gehölkulturkomplex	1 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	11 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	3 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	8 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	23 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	4 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	4 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	3 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4243-301	4142-401	SPA0016	EGV	b	/	Mündungsgebiet der Schwarzen Elster	3.921,00	0
4243-301	4142-301	FFH0073	FFH	b	/	Elbaue zwischen Griebo und Prettin	8.410,00	0
4243-301		NSG0002	NSG	b	=	Riß	100,00	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):

Gefährdungen gehen insbesondere von anthropogenen Eingriffen in den Wasserhaushalt, ungünstiger Wasserregulierung und intensiver Landnutzung bis unmittelbar an die Gebietsgrenze aus.
--

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A04	Beweidung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A07	Einsatz von Bioziden, Hormonen und Chemikalien (Landwirtschaft)	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
A08	Düngung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
D01.05	Brücke, Viadukt	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
E01.01	geschlossene Bebauung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
K02	Natürliche Entwicklungen, Sukzession	gering (geringer Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

LSA: LK Wittenberg
Landkreis Wittenberg 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
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	20,3700			G	B			1	A			B	2006
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	10,9600			G	B			1	B			B	2007
6120	Trockene, kalkreiche Sandrasen	0,3150			G	C			1	B			C	2007
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	1,3580			G	B			1	A			B	2007
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	0,9440			G	B			1	B			B	2007
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	0,0750			G	D			1					2005
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	0,7590			G	D			1					2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0,7810			G	B			1	C			B	2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	2,9980			G	B			1	A			B	2005
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,1800			G	B			1	B			B	2005
91F0	Hartholzauenwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)	7,4830			G	C			1	B			A	2005

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	Bombina bombina [Rotbauchunke]			r	kD	r	1	1	1	w	B	C	C	C	II	1999
AMP	Triturus cristatus [Kammolch]			r	kD	r			1	h	C			C	II	2013
FISH	Aspius aspius [Rapfen]			r	kD	r	1	1	1	w	B	C	C	C	II	1999

FISH	Rhodeus sericeus amarus (= Rhodeus amarus [Bitterling])			r	kD	r	l	l	l	h	B	C	C	C	II	1999
MAM	Castor fiber [Biber]			r	kD	r	l	l	l	h	B	B	B	C	II	2010
MAM	Lutra lutra [Fischotter]			r	kD	p	l	l	l	h	B	C	C	C	II	2014

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AMP	PELOFUSC	Pelobates fuscus [Knoblauchkröte]			X		r	p	g	2013
AMP	RANAARVA	Rana arvalis [Moorfrosch]			X		r	p	g	2011
AMP	RANAESCU	Rana kl. esculenta [Teichfrosch]				X	r	p	k	2011
AMP	RANARIDI	Rana ridibunda [Seefrosch]				X	r	p	g	1999
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii [Wasserschneckenfledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	MYOTMYST	Myotis mystacinus [Kleine Bartfledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	NYCTLEIS	Nyctalus leisleri [Kleiner Abendsegler]			X		r	p	k	2011
MAM	NYCTNOCT	Nyctalus noctula [Großer Abendsegler]			X		r	p	k	2011
MAM	PIPINATH	Pipistrellus nathusii [Rauhhaufledermaus]			X		r	p	k	2011
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus [Braunes Langohr]			X		r	p	k	2011
MAM	PLECAUST	Plecotus austriacus [Graues Langohr]			X		r	p	k	2011
ODON	AESHVIRI	Aeshna viridis [Grüne Mosaikjungfer]			X		r	p	k	2011
PFLA	BARBSTRI	Barbarea stricta [Steifes Barbarakraut]					r	p	t	1999
PFLA	HYDRMORS	Hydrocharis morsus-ranae [Europäischer Froschbiß]					r	p	g	1999
PFLA	NUPHLUTE	Nuphar lutea [Gelbe Teichrose, Mummel]					r	p	t	1999
PFLA	SALVNATA	Salvinia natans [Gewöhnlicher Schwimmfarn]					r	p	g	1999
PFLA	STRAALOI	Stratiotes aloides [Krebsschere]					r	p	g	1999
PFLA	TRAPNATA	Trapa natans [Gewöhnliche Wassernuß]					r	p	l	2015
PFLA	UTRIAUST	Utricularia australis [Verkannter Wasserschlauch]					r	p	l	2015
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...)
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
st0005	...	1997	Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts / hrsg. vom Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt				G. Fischer
st0114	Simon, B.	1987	Naturschutzgebiet 'Riß'	Naturschutz - Information	4		

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbildauswertung.
 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Offenland-LRT 2006/2007
 Terrestrische Erhebungen (FFH-Kartierung) Wald-LRT 2005

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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