

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 3639-401

- Berichtspflicht 2018

Gebiet

Gebietsnummer:	3639-401	Gebietstyp:	A
Landesinterne Nr.:	SPA0013	Biogeografische Region:	K
Bundesland:	Sachsen-Anhalt		
Name:	Vogelschutzgebiet Fiener Bruch		
geografische Länge (Dezimalgrad):	12,2169	geografische Breite (Dezimalgrad):	52,3181
Fläche:	3.664,00 ha		
Vorgeschlagen als GGB:		Als GGB bestätigt:	
Ausweisung als BEG:		Meldung als BSG:	Oktober 2000
Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:			Dezember 2018
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:	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		
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:			
Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:			
Bearbeiter:			
Erfassungsdatum:	Februar 2000	Aktualisierung:	Juli 2020
meldende Institution:	Sachsen-Anhalt: Landesamt (Halle (Saale))		

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	3638	Parchen
MTB	3639	Karow
MTB	3739	Ziesar
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

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

Naturräume:

817	Baruther Tal (mit Fiener Bruch)
naturräumliche Haupteinheit:	
D12	Brandenburgisches Heide- u. Seengebiet

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Anthropogen stark überformt, weist die Niederung des Fiener Bruchs nur reliktiert und vor allem in Randbereichen natürliche Vegetationsformen auf. Es dominiert Saatgrasland, von Ackerflächen und kleinen Gehölzen durchbrochen.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Gebiet mit regelmäßigem Vorkommen einer bedeutsamen Anzahl einer global gefährdeten Art (A1). Gebiet mit regional wichtigen Vogelansammlungen (B2).
Kulturhistorische Bedeutung:	Mit archäologischen Fundstellen ist nur am Niederungsrand zu rechnen. Es sind zahlreiche Dünen des sog. Dünemesolithikums zu finden.
geowissensch.	Es liegen keine Informationen vor.

Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

F1	Ackerkomplex	8 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	59 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	1 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	31 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	1 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
3639-401	3738-301	FFH0055	FFH	b	/	Ringelsdorfer-, Gloine- und Dreibachsystem im Vorfläming	323,00	0
3639-401	3639-301	FFH0158	FFH	b	*	Fiener Bruch	160,50	4
3639-401		NSG0169	NSG	b	+	Fiener Bruch	145,00	4

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 Gebiet ist durch Intensivierung der Nutzung gefährdet.
--

Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A02	Änderung der Nutzungsart/ -intensität	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A03	Mahd	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A07	Einsatz von Bioziden, Hormonen und Chemikalien (Landwirtschaft)	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
F03.01	Jagd	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
G01.05	Segelflug, Paragleiten, Leichtflugzeuge, Drachenflug, Ballonfahren	hoch (starker Einfluß)		innerhalb

Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort

Management:

Institute

LSA: LK Jerichower Land Landkreis Jerichower Land Kreisverwaltung - FB 7 - Umwelt und Landwirtschaft

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan 2011	http://www.lau.sachsen-anhalt.de/startseite/naturschutz/natura-2000/managementplanung/

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

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
AVE	Alcedo atthis [Eisvogel]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Alcedo atthis [Eisvogel]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Anas crecca [Krickente]			m	G	101 - 250			1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas platyrhynchos [Stockente]			m	G	101 - 250			1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas strepera [Schnatterente]			m	G	6 - 10			1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anser albifrons [Blässgans]			m	G	1.001 - 10.000			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anser anser [Graugans]			m	G	11 - 50			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anser fabalis [Saatgans]			w	G	1.001 - 10.000			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Asio flammeus [Sumpfohreule]			w	G	11 - 50			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Asio flammeus [Sumpfohreule]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Buteo buteo [Mäusebussard]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Buteo lagopus [Raufußbussard]			w	G	6 - 10			1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Casmerodius albus [Silberreiher]			w	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Ciconia ciconia [Weißstorch]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Ciconia ciconia [Weißstorch]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Ciconia nigra [Schwarzstorch]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Circus aeruginosus [Rohrweihe]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Circus aeruginosus [Rohrweihe]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Circus cyaneus [Kornweihe]			w	G	6 - 10			1	m	B			C	VR	2011

vollständige Gebietsdaten, Berichtspflicht 2018, auf Bundeslandebene (Sachsen-Anhalt)

AVE	Circus pygargus [Wiesenweihe]		n	G	1 - 5		1	h	B			C	VR	2011
AVE	Circus pygargus [Wiesenweihe]		m	G	1 - 5		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Columba oenas [Hohltaube]		m	G	11 - 50		1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Columba palumbus [Ringeltaube]		m	G	101 - 250		1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Coturnix coturnix [Wachtel]		n	M	6 - 10		1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Crex crex [Wachtelkönig]		n	G	1 - 5		1	h	C			C	VR	2011
AVE	Cygnus columbianus bewickii [Zwergschwan]		m	G	11 - 50		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Cygnus cygnus [Singschwan]		w	G	51 - 100		1	m	A			C	VR	2011
AVE	Cygnus olor [Höckerschwan]		w	G	11 - 50		1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Dryocopus martius [Schwarzspecht]		n	G	1 - 5		1	h	B			C	VR	2011
AVE	Emberiza hortulana [Ortolan]		n	G	6 - 10		1	h	B			C	VR	2011
AVE	Falco columbarius [Merlin]		w	G	1 - 5		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Falco peregrinus [Wanderfalke]		m	G	1 - 5		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Gallinago gallinago [Bekassine]		m	G	11 - 50		1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Grus grus [Kranich]		n	G	1 - 5		1	s	B			C	VR	2011
AVE	Grus grus [Kranich]		m	G	1.001 - 10.000		1	m	A			C	VR	2011
AVE	Haliaeetus albicilla [Seeadler]		m	G	1 - 5		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Lanius collurio [Neuntöter]		n	G	51 - 100		1	h	B			C	VR	2011
AVE	Lanius excubitor [Raubwürger]		n	G	1 - 5		1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Larus ridibundus [Lachmöwe]		m	G	251 - 500		1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Locustella luscinioides [Rohrschwirl]		n	G	1 - 5		1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Luscinia svecica [Blaukehlchen]		n	G	1 - 5		1	h	B			C	VR	2011
AVE	Luscinia svecica [Blaukehlchen]		m	G	1 - 5		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Mergus merganser [Gänsesäger]		m	G	6 - 10		1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Milvus migrans [Schwarzmilan]		n	G	1 - 5		1	h	B			C	VR	2011
AVE	Milvus milvus [Rotmilan]		n	G	1 - 5		1	h	B			C	VR	2011
AVE	Milvus milvus [Rotmilan]		m	G	11 - 50		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Numenius arquata [Großer Brachvogel]		n	G	11 - 50		1	h	C			C	VR-Zug	2011
AVE	Numenius arquata [Großer Brachvogel]		m	G	6 - 10		1	m	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Otis tarda [Großtrappe]		n	G	11 - 50		3	w	C			A	VR	2011
AVE	Otis tarda [Großtrappe]		w	G	11 - 50		4	m	B			A	VR	2011

AVE	Philomachus pugnax [Kampfläufer]		m	G	101 - 250		l	m	B		C	VR	2011
AVE	Pluvialis apricaria [Goldregenpfeifer]		m	G	101 - 250		l	m	A		C	VR	2011
AVE	Pluvialis squatarola [Kiebitzregenpfeifer]		m	G	11 - 50		l	m	B		C	VR-Zug	2011
AVE	Remiz pendulinus [Beutelmeise]		n	G	1 - 5		l	h	B		C	VR-Zug	2011
AVE	Saxicola rubetra [Braunkehlchen]		n	M	6 - 10		l	h	B		C	VR-Zug	2011
AVE	Saxicola rubetra [Braunkehlchen]		m	G	101 - 250		l	m	B		C	VR-Zug	2011
AVE	Sturnus vulgaris [Star]		m	G	1.001 - 10.000		l	m	A		C	VR-Zug	2011
AVE	Sylvia nisororia [Sperbergrasmücke]		n	G	6 - 10		l	w	B		C	VR	2011
AVE	Tringa glareola [Bruchwasserläufer]		m	G	1 - 5		l	m	B		C	VR	2011
AVE	Turdus pilaris [Wacholderdrossel]		m	G	51 - 100		l	m	A		C	VR-Zug	2011
AVE	Upupa epops [Wiedehopf]		n	G	1 - 5		l	w	B		C	VR-Zug	2011
AVE	Vanellus vanellus [Kiebitz]		m	G	1.001 - 10.000		l	m	A		C	VR-Zug	2011
AVE	Vanellus vanellus [Kiebitz]		n	G	6 - 10		l	h	C		C	VR-Zug	2011

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AVE	PERDPERD	Perdix perdix [Rebhuhn]					n	1 - 5	g	2011

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

st0210	Klatt, G., Büchner, S.	1996	Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Naturschutzgebiet 'Fiener Bruch'		114- Anh.	Büro f. Umweltp. Friedhelm
--------	---------------------------	------	---	--	--------------	-------------------------------

Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbilddauswertung
--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

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