

**Filterbedingungen:**

- Gebietsnummer in 4139-401

- Berichtspflicht 2018

**Gebiet**

<b>Gebietsnummer:</b>	4139-401	<b>Gebietstyp:</b>	A
<b>Landesinterne Nr.:</b>	SPA0001	<b>Biogeografische Region:</b>	K
<b>Bundesland:</b>	Sachsen-Anhalt		
<b>Name:</b>	Mittlere Elbe einschließlich Steckby-Lödderitzer Forst		
<b>geografische Länge (Dezimalgrad):</b>	12,2714	<b>geografische Breite (Dezimalgrad):</b>	51,8064
<b>Fläche:</b>	19.185,00 ha		
<b>Vorgeschlagen als GGB:</b>		<b>Als GGB bestätigt:</b>	
<b>Ausweisung als BEG:</b>		<b>Meldung als BSG:</b>	November 1992
<b>Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:</b>			Dezember 2018
<b>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:</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>Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:</b>			
<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	4037	Barby (Elbe)
MTB	4038	Zerbst
MTB	4137	Wulfen
MTB	4138	Aken (Elbe)
MTB	4139	Dessau
MTB	4140	Coswig (Anhalt)
MTB	4141	Lutherstadt - Wittenberg
MTB	4239	Raguhn
MTB	4339	Bitterfeld West
MTB	4340	Bitterfeld Ost
<b>Inspire ID:</b>		
<b>Karte als pdf vorhanden?</b>	nein	

**NUTS-Einheit 2. Ebene:**

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

**Naturräume:**

--	--

880	Dahlen-Dübener Heiden
881	Elbe-Elster-Tiefland
<b>naturräumliche Haupteinheit:</b>	
D10	Elbe-Mulde-Tiefland

### Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Naturnähe, strukturreiche Flussaue der Mittleren Elbe mit ausgedehnten Überflutungsbereichen. Üppige Hartholzauewälder, weite Grünlandgebiete und ein Weichholzauesaum entlang der Altwasser und der Elbe prägen die Landschaft.
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Bedeutendes Nahrungs-, Brut-, Rast- u. Überwinterungsgeb. m. a. entyp. Vogelarten. Gebiet m. regional wichtigen Vogelansammlungen (B1, B2, B3). Top-5-Gebiet f. eine Anzahl v. Arten, insbes. für Seeadler, Rotmilan, Schwarzspecht u. Mittelspecht (C6).
Kulturhistorische Bedeutung:	Bevorzugtes Siedlungsgebiet in ur- und frühgeschichtlicher Zeit mit Erhaltung von überregional bedeutsamen Fundstellen bei Flötz, Steutz und Rietzmeck.
geowissensch. Bedeutung:	Es liegen keine Informationen vor.
Bemerkung:	Das Gebiet wird mit der Aktualisierung vom Februar 2004 flächenmäßig erweitert gemeldet, gegenüber der im Oktober 2000 erfolgten Meldung an die EU-KOM.

### Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	9 %
F1	Ackerkomplex	5 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	1 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	24 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	1 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	17 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	31 %
L04	Forstliche Laubholzkulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze)'Kunstforsten'	3 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	5 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	3 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	1 %

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

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4139-401		BR0004	BR	b	*	Mittel-elbe	125.510,00	90
4139-401	4039-302	FFH0063	FFH	b	/	Olbitzbach-Niederung nordöstlich Roßlau	135,00	0
4139-401	4037-302	FFH0054	FFH	b	+	Elbaue Steckby-Löderitz	3.319,00	17
4139-401	4241-301	FFH0131	FFH	b	/	Fliethbach-System zwischen Dübener Heide und Elbe	72,00	0
4139-401	3936-301	FFH0050	FFH	b	/	Elbaue zwischen Saalemündung und Magdeburg	6.598,00	0
4139-401	4239-302	FFH0129	FFH	b	+	Untere Mulde aue	2.786,00	14
4139-401	4041-301	FFH0065	FFH	b	/	Grieboer Bach östlich Coswig	16,00	0
4139-401	4142-301	FFH0073	FFH	b	/	Elbaue zwischen Griebo und Prettin	8.410,00	0
4139-401	4037-303	FFH0053	FFH	b	*	Saale aue bei Groß Rosenburg	539,00	2
4139-401	4140-304	FFH0067	FFH	b	+	Dessau-Wörlitzer Elbauen	7.649,00	40
4139-401	4039-301	FFH0062	FFH	b	/	Rossel, Buchholz und Streezter Busch nördlich Roßlau	220,00	0
4139-401	4138-301	FFH0125	FFH	b	+	Kühnauer Heide und Elbaue zwischen Aken und Dessau	3.928,00	20
4139-401		0051DE_	LSG	b	*	Mittlere Elbe	6.257,00	19
4139-401		0051SBK	LSG	b	*	Mittlere Elbe	6.782,00	10

4139-401		0051WB_	LSG	b	*	Mittlere Elbe	601,00	2
4139-401		0051KÖT	LSG	b	*	Mittlere Elbe	5.457,00	7
4139-401		0051AZE	LSG	b	*	Mittlere Elbe	20.953,00	50
4139-401		0023DE_	LSG	b	*	Mittelbe	7,00	0
4139-401		0023AZE	LSG	b	*	Mittelbe	391,00	0
4139-401		0051BTF	LSG	b	*	Mittlere Elbe	3.087,00	3
4139-401		NUP0007	NP	b	/	Fläming/Sachsen-Anhalt	82.469,00	0
4139-401		NSG0394	NSG	b	+	Mittelbe zwischen Mulde und Saale	8.507,00	44
4139-401		NSG0096	NSG	b	+	Krägen-Riß	217,00	1
4139-401		NSG0097	NSG	b	*	Schönitzer See	146,00	1
4139-401		NSG0095	NSG	b	+	Sarenbruch	175,00	1
4139-401		NSG0100	NSG	b	+	Crassensee	255,00	1
4139-401		NSG0120	NSG	b	*	Untere Mulde	1.169,00	6

### 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):

Solenerosion, touristische Erschließung, forstwirtschaftliche Nutzung, Alt- und Totholzentnahme. Teilgebiete sind durch fortschreitende Sukzession in Richtung Bewaldung gefährdet.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Einflüsse und Nutzungen / Negative Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	Landwirtschaftliche Nutzung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
A07	Einsatz von Bioziden, Hormonen und Chemikalien (Landwirtschaft)	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
A08	Düngung	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
B	Forstwirtschaftliche Nutzung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		ausserhalb
B	Forstwirtschaftliche Nutzung	hoch (starker Einfluß)		innerhalb

### Einflüsse und Nutzungen / Positive Auswirkungen:

Code	Bezeichnung	Rang	Verschmutzung	Ort
A03	Mahd	gering (geringer Einfluß)		ausserhalb
A03	Mahd	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A04	Beweidung	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	Forstwirtschaftliche Nutzung	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
L08	Hochwasser, Überschwemmung (natürlich)	hoch (starker Einfluß)		innerhalb

### Management:

### Institute

--

LSA: LK Anhalt-Bitterfeld Landkreis Anhalt-Bitterfeld Amt für Naturschutz, Forsten und Abfallwirtschaft - Untere Naturschutzbehörde
LSA: LK Saalekreis Saalekreis Untere Naturschutzbehörde
LSA: LK Wittenberg Landkreis Wittenberg Untere Naturschutzbehörde
LSA: Stadt Dessau-Roßlau Stadt Dessau-Roßlau Untere Wasser- und Naturschutzbehörde

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

## Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan März 2015 für Teilgebiet FFH 'Dessau-Wörlitzer Elbauen' (DE 4140-304)	<a href="http://www.lau.sachsen-anhalt.de/natur-internationaler-artenschutz/natura-2000/managementplanung/">http://www.lau.sachsen-anhalt.de/natur-internationaler-artenschutz/natura-2000/managementplanung/</a>
Managementplan September 2013 für Teilgebiet FFH 'Untere Mulde' (DE 4239-302)	<a href="http://www.lau.sachsen-anhalt.de/natur-internationaler-artenschutz/natura-2000/managementplanung/">http://www.lau.sachsen-anhalt.de/natur-internationaler-artenschutz/natura-2000/managementplanung/</a>

## 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	Acrocephalus arundinaceus [Drosselrohrsänger]			n	G	11 - 50			1	h	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Acrocephalus schoenobaenus [Schilfrohrsänger]			n	G	11 - 50			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Actitis hypoleucos [Flussuferläufer]			m	G	11 - 50			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Actitis hypoleucos [Flussuferläufer]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Alcedo atthis [Eisvogel]			n	G	11 - 50			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Anas acuta [Spießente]			m	G	101 - 250			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas clypeata [Löffelente]			m	G	51 - 100			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas clypeata [Löffelente]			n	M	1 - 5			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas crecca [Krickente]			m	G	251 - 500			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas penelope [Pfeifente]			m	G	501 - 1.000			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas platyrhynchos [Stockente]			w	G	10.001 - 100.000			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas querquedula [Knäkente]			m	G	11 - 50			1	m	A			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas querquedula [Knäkente]			n	G	11 - 50			1	h	B			C	VR-Zug	2011
AVE	Anas strepera			m	G	11 - 50			1	m	A			C	VR-	2011

	[Schnatterente]														Zug	
AVE	Anser albifrons [Blässgans]			m	G	501 - 1.000			1	m	A			B	VR- Zug	2011
AVE	Anser anser [Graugans]			n	M	101 - 250			1	h	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Anser anser [Graugans]			m	G	501 - 1.000			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Anser erythropus [Zwerggans]			m	kD	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Anser fabalis [Saatgans]			w	G	1.001 - 10.000			2	m	A			B	VR- Zug	2011
AVE	Anthus pratensis [Wiesenpieper]			n	M	11 - 50			1	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Anthus spinoletta [Bergpieper, Wasserpieper]			w	G	11 - 50			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Aquila chrysaetos [Steinadler]			w	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Aquila pomarina [Schreiadler]			n	G	1 - 5			1	w	B			C	VR	2011
AVE	Ardea cinerea [Graureiher]			m	G	101 - 250			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Ardea cinerea [Graureiher]			n	M	51 - 100			1	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Ardea purpurea [Purpureiher]			m	kD	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Asio flammeus [Sumpfohreule]			w	G	6 - 10			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Aythya ferina [Tafelente]			m	G	101 - 250			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Aythya fuligula [Reiherente]			m	G	251 - 500			1	m	A			A	VR- Zug	2011
AVE	Aythya nyroca [Moorente]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Botaurus stellaris [Rohrdommel]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Botaurus stellaris [Rohrdommel]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Branta canadensis [Kanadagans]			w	G	11 - 50			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Branta leucopsis [Weißwangengans]			m	G	1 - 5			1	m	A			C	VR	2011
AVE	Branta ruficollis [Rothalsgans]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Bucephala clangula [Schellente]			m	G	501 - 1.000			1	m	A			B	VR- Zug	2011
AVE	Bucephala clangula [Schellente]			n	M	1 - 5			1	w	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Buteo buteo [Mäusebussard]			w	G	101 - 250			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Buteo lagopus [Raufußbussard]			w	G	1 - 5			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Calidris alpina [Alpenstrandläufer]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Calidris canutus [Knutt]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Calidris minuta [Zwergstrandläufer]			m	G	6 - 10			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Caprimulgus europaeus [Ziegenmelker]			n	G	6 - 10			1	h	C			C	VR	2011
AVE	Casmerodius albus [Silberreiher]			w	G	51 - 100			1	m	A			C	VR	2011

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

AVE	Charadrius dubius [Flussregenpfeifer]			m	G	11 - 50			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Charadrius hiaticula [Sandregenpfeifer]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Chlidonias niger [Trauerseeschwalbe]			m	G	6 - 10			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Ciconia ciconia [Weißstorch]			n	G	1 - 5			1	h	A			C	VR	2011
AVE	Ciconia ciconia [Weißstorch]			m	G	11 - 50			1	l	A			C	VR	2011
AVE	Ciconia nigra [Schwarzstorch]			m	G	11 - 50			1	m	A			C	VR	2011
AVE	Ciconia nigra [Schwarzstorch]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Circus aeruginosus [Rohrweihe]			n	G	11 - 50			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Circus cyaneus [Kornweihe]			w	G	11 - 50			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Circus pygargus [Wiesenweihe]			m	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Crex crex [Wachtelkönig]			n	G	6 - 10			1	h	C			C	VR	2011
AVE	Cygnus columbianus bewickii [Zwergschwan]			m	G	101 - 250			2	m	A			B	VR	2011
AVE	Cygnus cygnus [Singschwan]			w	G	1.001 - 10.000			2	m	A			A	VR	2011
AVE	Cygnus olor [Höckerschwan]			w	G	251 - 500			1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Dendrocopos medius [Mittelspecht]			n	G	501 - 1.000			1	h	A			A	VR	1999
AVE	Dryocopus martius [Schwarzspecht]			n	G	51 - 100			1	h	A			C	VR	2011
AVE	Emberiza hortulana [Ortolan]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Falco columbarius [Merlin]			w	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Falco peregrinus [Wanderfalke]			n	G	1 - 5			1	h	A			C	VR	2011
AVE	Falco peregrinus [Wanderfalke]			w	G	1 - 5			1	m	A			C	VR	2011
AVE	Falco subbuteo [Baumfalke]			n	M	1 - 5			1	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Fulica atra [Blässhuhn]			m	G	501 - 1.000			1	m	A			C	VR- Zug	1999
AVE	Gallinago gallinago [Bekassine]			m	G	11 - 50			1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Gallinago gallinago [Bekassine]			n	G	6 - 10			1	h	C			C	VR- Zug	2011
AVE	Gavia stellata [Sterntaucher]			w	G	1 - 5			1	m	B			C	VR	2011
AVE	Grus grus [Kranich]			n	G	6 - 10			1	s	B			C	VR	2011
AVE	Grus grus [Kranich]			m	G	1.001 - 10.000			1	m	B			B	VR	2011
AVE	Haliaeetus albicilla [Seeadler]			n	G	1 - 5			1	m	A			C	VR	2011
AVE	Haliaeetus albicilla [Seeadler]			w	G	11 - 50			1	w	A			B	VR	2011
AVE	Ixobrychus minutus [Zwergdommel]			n	G	1 - 5			1	h	B			C	VR	2011
AVE	Jynx torquilla [Wendehals]			n	M	11 - 50			1	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Lanius collurio			n	G	101 -			1	h	A			C	VR	2011

	[Neuntöter]					250										
AVE	Lanius excubitor [Raubwürger]			n	M	1 - 5			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Lanius excubitor [Raubwürger]			m	G	6 - 10			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Larus argentatus [Silbermöwe]			m	G	251 - 500			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Larus canus [Sturmmöwe]			m	G	1.001 - 10.000			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Larus melanocephalus [Schwarzkopfmöwe]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Larus melanocephalus [Schwarzkopfmöwe]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Larus ridibundus [Lachmöwe]			m	G	1.001 - 10.000			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Limosa limosa [Uferschnepfe]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Locustella fluviatilis [Schlagschwirl]			n	M	11 - 50			l	h	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Locustella luscinioides [Rohrschwirl]			n	M	6 - 10			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Lullula arborea [Heidelerche]			n	G	11 - 50			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Luscinia svecica [Blaukehlchen]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR	2011
AVE	Lymnocyptes minimus [Zwergschnepfe]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Mergus albellus (= Mergellus albellus [Zwergsäger])			w	G	11 - 50			l	m	A			C	VR	2011
AVE	Mergus merganser [Gänsesäger]			m	G	251 - 500			l	m	A			B	VR- Zug	2011
AVE	Mergus merganser [Gänsesäger]			n	G	1 - 5			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Mergus serrator [Mittelsäger]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Milvus migrans [Schwarzmilan]			n	G	51 - 100			l	h	A			B	VR	2011
AVE	Milvus milvus [Rotmilan]			n	G	51 - 100			l	h	B			B	VR	2011
AVE	Milvus milvus [Rotmilan]			m	G	51 - 100			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Netta rufina [Kolbenente]			w	G	6 - 10			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Numenius arquata [Großer Brachvogel]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Nycticorax nycticorax [Nachtreiher]			m	G	1 - 5			l	m	B			C	VR	2011
AVE	Pandion haliaetus [Fischadler]			n	G	6 - 10			l	w	A			B	VR	2011
AVE	Pandion haliaetus [Fischadler]			m	G	11 - 50			l	m	A			C	VR	2011
AVE	Pernis apivorus [Wespenbussard]			n	G	11 - 50			l	h	B			B	VR	2011
AVE	Phalacrocorax carbo [Kormoran]			n	M	6 - 10			l	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Phalacrocorax carbo [Kormoran]			m	G	1.001 - 10.000			l	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Philomachus pugnax [Kampfläufer]			m	G	11 - 50			l	m	B			C	VR	2011

AVE	Picus canus [Grauspecht]		n	G	1 - 5		1	h	A			C	VR	2011
AVE	Pluvialis apricaria [Goldregenpfeifer]		m	G	1.001 - 10.000		1	m	A			C	VR	2011
AVE	Podiceps auritus [Ohrentaucher]		m	G	1 - 5		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Podiceps cristatus [Haubentaucher]		m	G	51 - 100		1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Podiceps nigricollis [Schwarzhalstaucher]		m	G	1 - 5		1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Podiceps ruficollis (= Tachybaptus ruficollis) [Zwergtaucher]		m	G	51 - 100		1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Porzana parva [Kleines Sumpfhuhn]		n	G	1 - 5		1	h	B			C	VR	2011
AVE	Porzana porzana [Tüpfelsumpfhuhn]		n	G	6 - 10		1	h	C			C	VR	2011
AVE	Remiz pendulinus [Beutelmeise]		n	M	6 - 10		1	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Saxicola rubetra [Braunkehlchen]		n	M	11 - 50		1	h	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Saxicola torquata (= Saxicola rubicola) [Schwarzkehlchen]		n	G	11 - 50		1	h	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Sterna albifrons (= Sternula albifrons) [Zwergseeschwalbe]		m	G	1 - 5		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Sterna hirundo [Flusseeeschwalbe]		n	G	1 - 5		1	h	C			C	VR	2011
AVE	Sterna hirundo [Flusseeeschwalbe]		m	G	6 - 10		1	m	A			C	VR	2011
AVE	Sterna paradisaea [Küstenseeschwalbe]		m	G	1 - 5		1	m	B			C	VR	2011
AVE	Sylvia nisoria [Sperbergrasmücke]		n	G	51 - 100		1	w	A			B	VR	2011
AVE	Tadorna tadorna [Brandgans]		m	G	11 - 50		1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Tadorna tadorna [Brandgans]		n	M	6 - 10		1	s	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Tringa erythropus [Dunkelwasserläufer]		m	G	11 - 50		1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Tringa glareola [Bruchwasserläufer]		m	G	11 - 50		1	m	A			C	VR	2011
AVE	Tringa nebularia [Grünschenkel]		m	G	11 - 50		1	m	A			C	VR- Zug	2011
AVE	Tringa ochropus [Waldwasserläufer]		m	G	11 - 50		1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Tringa totanus [Rotschenkel]		m	G	11 - 50		1	m	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Upupa epops [Wiedehopf]		n	G	1 - 5		1	w	B			C	VR- Zug	2011
AVE	Vanellus vanellus [Kiebitz]		n	G	11 - 50		1	h	C			C	VR- Zug	2011
AVE	Vanellus vanellus [Kiebitz]		m	G	1.001 - 10.000		1	m	A			C	VR- Zug	2011

**weitere Arten**

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr
AVE	GAVIADAM	Gavia adamsii [Gelschnabeltaucher]					w	1 - 5	t	2011

**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
st0004	Dornbusch, G., Dornbusch, M., Dornbusch, P.:	1996	Internationale Vogelschutzgebiete im Land Sachsen-Anhalt	Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt	33 (SH)	72	

### Dokumentation/Biotopkartierung:

selektive Biotopkartierung, 1. Durchgang und flächendeckende Luftbilddauswertung
----------------------------------------------------------------------------------

### 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 %