

APUS



Band 22
2017

Entwicklung des Wasservogel-
und Greifvogel-Brutbestandes
im Park Dieskau 1986 bis 2015

Bestandsentwicklung ausge-
wählter Wasservogelarten
im ehemaligen Landkreis
Weißenfels 2000-2014

Brutvogelgemeinschaft des
Zeitzer Knittelholzes
in den Jahren 2003 bis 2015

Bienenfresser in der
Nachbrutzeit bei Halle

Bemerkenswerte
Ringfunde von Wald- und
Gartenbaumläufern



APUS - Beiträge zur Avifauna Sachsen-Anhalts

Herausgeber

Ornithologenverband Sachsen-Anhalt e.V. (OSA), PF 730107, D-06045 Halle
OSA im Internet: www.osa-internet.de
E-Mail: info@osa-internet.de

Vorstand

Mark Schönbrodt, Halle (Vorsitzender); Dr. Dirk Tolkmitt, Leipzig (1. Stellvertreter);
René Fonger, Magdeburg (2. Stellvertreter); Lukas Kratzsch, Magdeburg (Schriftführer);
Nico Stenschke, Wittenberg (Schatzmeister)

Redaktionskommission

Dr. Max Dornbusch, Steckby; Stefan Fischer, Paulinenaue; Dr. Kai Gedeon, Halle; Dr. Klaus George, Badeborn; Dr. Klaus Liedel, Halle und Dr. Bernd Nicolai, Halberstadt

Schriftleitung

Robert Schönbrodt, Veilchenweg 11, 06118 Halle; E-Mail: schriftleitung@osa-internet.de

Englische Zusammenfassungen

Stefan Fischer, Paulinenaue; Dave Bird, Halle

Satz und Layout

Annegret Schönbrodt, Bernburg

Druck

druck-zuck GmbH, Halle (Saale)
Gedruckt auf Papier mit Umweltzertifikat

Bestellungen (auch ältere Hefte betreffend)

Ingolf Todte, Erwitter Str. 2, 06385 Aken; E-Mail: Ingolf.Todte@t-online.de

OSA-Mitglieder erhalten das jeweils neueste Heft der Zeitschrift kostenlos.

OSA-Bankverbindung

Saalesparkasse: IBAN DE13800537621894012980; BIC NOLADE21HAL

Mitgliedsbeitrag	ordentliches Mitglied	20 Euro
	außerordentliches Mitglied	5 Euro
	ermäßigter Beitrag	15 Euro

Titelbild: Bienenfresser *Merops apiaster*. In der Kiesgrube östlich von Döblitz (SK) am 20.7.2015.
Foto: Dr. E. Greiner.
Interessante Angaben aus der Nachbrutzeit finden sich im Beitrag ab Seite 70.

Rücktitelbild: Rotmilan *Milvus milvus*. Am „Bornhöck“ zwischen Gröbers und Raßnitz (SK), ad. im Morgenlicht am 13.3.2017. Foto: Dr. E. Greiner.
Besonders Brutverluste durch Waschbären (s. S. 22) und Nahrungsmangel in der Aufzuchtphase sowie zahlreiche Opfer durch Vogelschlag an Windenergieanlagen (s. S. 78) gefährden den Bestand in Sachsen-Anhalt.

Inhalt / Contents

Zum Geleit

An die Teilnehmer der 150. Jahresversammlung der
Deutschen Ornithologen-Gesellschaft in Halle/Saale 3

Die Vogelschutzwarte in Steckby hat Geburtstag - Der Ornithologenverband Sachsen-Anhalt (OSA)
gratuliert zum 85. Jubiläum 5

TISCHLER, P.

Die Entwicklung des Wasservogel- und Greifvogel-Brutbestandes im Park Dieskau 1986 bis 2015
unter dem Einfluss der fortschreitenden Ausbreitung des Waschbären.
*Development of breeding populations of wildfowl and birds of prey species in park Dieskau from
1986 to 2015 influenced by the advancing spread of the Raccoon.* 11

KÖHLER, E. & H. MAYER

Bestandsentwicklung ausgewählter Wasservogelarten im ehemaligen Landkreis Weißenfels 2000-2014.
Population development of wildfowl species in the former district of Weißenfels from 2000 to 2014. ... 36

WEIßGERBER, R.

Die Brutvogelgemeinschaft des Zeitzer Knittelholzes in den Jahren 2003 bis 2015.
The breeding bird community of the Zeitz Knittelholz from 2003 to 2015. 54

GEHLHAAR, H. & R. WEIßGERBER

Zum Bruterfolg von Dohle *Coloeus monedula*, Wasserramsel *Cinclus cinclus* und Gebirgsstelze *Mota-
cilla cinerea* im südlichen Burgenlandkreis.
*Breeding success of Jackdaw Coloeus monedula, White-throated Dipper Cinclus cinclus and Grey
Wagtail Motacilla cinerea in the southern part of the Burgenland district.* 64

TAUCHNITZ, H.

Beobachtung, Fang und Beringung von Bienenfressern *Merops apiaster* in der Nachbrutzeit bei Halle.
*Observation, catch and ringing of European Bee-eaters Merops apiaster after the breeding season
near Halle.* 70

NICOLAI, B.

Kolkrabe *Corvus corax* brütet unter Windenergieanlage.
Common Raven Corvus corax breeds under a wind power engine. 75

DORNBUSCH, M.

Bemerkenswerte Ringfunde von Waldbaumläufern *Certhia familiaris* und Gartenbaumläufern *C.
brachydactyla*.
*Remarkable recoveries of ringed Eurasian Certhia familiaris and Short-toed Treecreepers C. brachy-
dactyla.* 81

HENNING, O., J. BRAUN & T. FRIEDRICH

Erst- und Zweitnachweis des Buschrohrsängers *Acrocephalus dumetorum* in Sachsen-Anhalt 2014.
*First and second observation of the Blyth's Reed Warbler Acrocephalus dumetorum in Saxony-Anhalt
in 2014.* 96

SCHULZE, M. & A. PSCHORN

Dritte Beobachtung eines Buschrohrsängers *Acrocephalus dumetorum* in Sachsen-Anhalt 2016.
Third observation of Blyth's Reed Warbler Acrocephalus dumetorum in Saxony-Anhalt in 2016. 102



Forum

SCHÄFFNER, J.

Vorlage anlässlich der 26. OSA-Jahrestagung am 5.11.2016 - Betreff: Naumann-Museum in Köthen. .. 107

TAUCHNITZ, H.

Bartmeisen *Panurus biarmicus* in Halle und im ehemaligen Saalkreis – Nachtrag 109

ORTLIEB, R.

Niststandorte der Ringeltaube *Columba palumbus* an Gebäuden. 111

.

Aus dem Ornithologenverband Sachsen-Anhalt (OSA) e. V.

KRATZSCH, L.

26. Jahrestagung des OSA e.V. am 4. und 5. November 2016 in Weißandt-Görlau. 112

TODTE, I. & G. DORNBUSCH

Beringertagung des Landes Sachsen-Anhalt am 6. November 2016 in Weißandt-Görlau. 116

Tagungsankündigung 2017. 118

OSA persönlich.

Geburtstage, Ehrenmitgliedschaften 119

50 Jahre Naturschutzstation Numburg 120

Nachruf Reinhard Rochlitzer 121

Joachim Kurths zum Gedenken 123

Reinhold Brennecke verstorben 125

Bemerkenswerte Vogelbilder aus Sachsen-Anhalt 10, 53, III.US

Rezension 105

Manuskriptrichtlinien 126

SEPA-Einzugsermächtigung 126

www.bildungsspender.de/osa-internet 126



Bemerkenswerte Vogelbilder aus Sachsen-Anhalt (XXI)



Am 21.6.2017 ging mir im verschilften Bergbausenkungsgebiet (Abb. oben) am westlichen Ortsrand von Halle-Mötzlich (HAL) beim Fang von Bartmeisen dieser Vogel (Abb. unten, Foto: Dr. I. Liedel) ins Netz. Wenn unsere Artdiagnose, vorgenommen von Dr. Klaus Liedel und mir, von der Deutschen Avifaunistischen Kommission bestätigt wird, ist das ein Erstnachweis für Sachsen-Anhalt.
Helmut Tauchnitz, Halle.



