

APUS



**Band 23
2018**

Für welche (Brut-)Vogelarten trägt Sachsen-Anhalt eine besondere Verantwortung?

Brutvogelbestand am Schachteich in Döllnitz

Wintererfassung der Haubenlerche im Salzlandkreis

Winterzählungen an Elsterschlafplätzen in der Stadt Aken

Veränderungen der Greifvogelpopulation südlich Halle von 1985 bis 2015

Zehnter Bericht der AK ST



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: Der Ortolan kommt mit bundesweit bedeutenden Beständen im Nordteil Sachsen-Anhalts vor. Er gehört zu jenen Arten, für die das Land eine besondere Verantwortung trägt. Welche Arten dies sonst noch sind, wird im Beitrag auf den Seiten 3 - 21 genauer untersucht.
Foto: W. Riech. Kletzer Heide (SDL), 13.6.2012.

Rücktitelbild: Im Saaletal finden sich noch großflächig Elemente alter Kulturlandschaften und natürliche Halbtrocken- und Trockrasenflächen, die von Arten wie Bienenfresser, Wiedehopf und Wendehals besiedelt werden.
Foto: S. Ellermann. Rudelsburg über dem Saaletal nahe Bad Kösen (BLK), 20.5.2017.

Inhalt / Contents

TOLKMITT, D. Für welche (Brut-)Vogelarten trägt Sachsen-Anhalt eine besondere Verantwortung? <i>Which species of breeding birds are of special conservation concern for Saxony-Anhalt?</i>	3
TISCHLER, P. Bemerkenswerte Avifauna an einem Kleingewässer – Brutvogelbestand am Schachtteich in Döllnitz 2014 bis 2018. <i>Remarkable avifauna at a small water body – breeding birds at Schachtteich Döllnitz 2014 to 2018.</i>	22
BULL, M., N. SOLLFRANK, J. REINHOLD & E. ARNDT Wintererfassung der Haubenlerche <i>Galerida cristata</i> im Salzlandkreis und Habitatanalyse ihrer Vorkommen. <i>Winter survey of Crested Larks Galerida cristata in the Salzlandkreis district and habitat analysis of their wintering areas.</i>	34
TODTE, I. Winterzählungen an zwei Elsterschlafplätzen in der Stadt Aken. <i>Winter counts at two Common Magpie roosts in the city of Aken.</i>	49
TAUCHNITZ, H. Veränderungen der Greifvogelpopulation in der Saale-Elster-Aue bei Planena südlich Halle von 1985 bis 2015. <i>Changes in the raptor population in the Saale Elster lowland near Planena south of Halle from 1985 to 2015.</i>	55
BENNING, H. Seit Jahren brüten Wanderfalken <i>Falco peregrinus</i> wieder in und bei Halle. <i>Peregrine Falcons Falco peregrinus breeding in and near Halle for years.</i>	63
TAUCHNITZ, H. Mariskenrohrsänger <i>Acrocephalus melanopogon</i> , Erstnachweis in Sachsen-Anhalt. <i>First record of Moustached Warbler Acrocephalus melanopogon in Saxony-Anhalt.</i>	67
STEIN, H. Zweiter Nachweis eines Dunkellaubsängers <i>Phylloscopus fuscatus</i> in Sachsen-Anhalt. <i>Second record of Dusky Warbler Phylloscopus fuscatus in Saxony-Anhalt.</i>	71
WULF, T. Erstnachweis des Waldpiepers <i>Anthus hodgsoni</i> für Sachsen-Anhalt im Jahr 2017. <i>First record of Olive-backed Pipit Anthus hodgsoni for Saxony-Anhalt in 2017.</i>	77
BRAUN, J., B. SCHÄFER, R. WÜRL, M. SCHULZ & R. HORT Brutnachweise und Brutversuch von Zwergseeschwalben <i>Sternula albifrons</i> in der Elbaue nördlich von Magdeburg im Jahr 2017. <i>Breeding records and breeding attempts of Little Terns Sternula albifrons in the Elbe lowlands north of Magdeburg in 2017.</i>	82
AK ST Zehnter Bericht der Avifaunistischen Kommission Sachsen-Anhalt (AK ST). <i>10th report of the Rarities Committee in Saxony-Anhalt (AK ST).</i>	93



TAUCHNITZ, H. Bartmeisen <i>Panurus biarmicus</i> in Halle und im ehemaligen Saalkreis – Ergänzung.	110
Aus dem Ornithologenverband Sachsen-Anhalt (OSA) e. V.	111
KRATZSCH, L. 27. Jahrestagung des OSA e. V. am 3. und 4. November 2017 in Silstedt.	111
TODTE, I. & G. DORNBUSCH Beringertagung des Landes Sachsen-Anhalt am 5. November 2017 in Silstedt.	115
OSA persönlich.	118
Bemerkenswerte Vogelbilder aus Sachsen-Anhalt	62, III.US
Berichtigung	110
Rezensionen	54, 117, 122
Preise rezensierter Literatur	126



Bemerkenswerte Vogelbilder aus Sachsen-Anhalt (XXIII)



Alle fünf Zitronenzeisige *Carduelis citrinella*, mit Hausrotschwanz *Phoenicurus ochruros* unten rechts, am 28.8.2017 auf dem Brockenplateau im Nationalpark Harz. Die Vögel befanden sich zu diesem Zeitpunkt in der Jugend-/Teilmäuser und wechselten vom Jugendkleid in das erste Jahreskleid. Foto: F. Weihe.

