

**ORNITHOLOGISCHE
MONATSBERICHTE,
22. JAHRGANG,
NO. 1 - 12, 1914**

Published @ 2017 Trieste Publishing Pty Ltd

ISBN 9780649664375

Ornithologische Monatsberichte, 22. Jahrgang, No. 1 - 12, 1914 by Ant. Reichenow

Except for use in any review, the reproduction or utilisation of this work in whole or in part in any form by any electronic, mechanical or other means, now known or hereafter invented, including xerography, photocopying and recording, or in any information storage or retrieval system, is forbidden without the permission of the publisher, Trieste Publishing Pty Ltd, PO Box 1576 Collingwood, Victoria 3066 Australia.

All rights reserved.

Edited by Trieste Publishing Pty Ltd.

Cover @ 2017

This book is sold subject to the condition that it shall not, by way of trade or otherwise, be lent, re-sold, hired out, or otherwise circulated without the publisher's prior consent in any form or binding or cover other than that in which it is published and without a similar condition including this condition being imposed on the subsequent purchaser.

www.triestepublishing.com

ANT. REICHENOW

**ORNITHOLOGISCHE
MONATSBERICHTE,
22. JAHRGANG,
NO. 1 - 12, 1914**



Trieste

Ornithologische Monatsberichte

mit Beiträgen von

M. Bartels, O. Finsch, R. Biedermann-Imhoof, F. Braun, L. Dobbrick,
R. Fenk, Frey, J. Gengler, H. Grote, O. Haase, M. Härmis, W. Hagen,
J. Hammling, E. Hartert, R. Heyder, H. Hildebrandt, A. Hefs, E. Hesse,
A. v. Jordans, P. Kollibay, A. Laubmann, F. Lindner, E. Lönnberg,
H. Baron Loudon, J. v. Madarász, R. Neuhaufs, O. Neumann, E. Ptuschenko,
K. Radig, H. Rendahl, O. le Roi, N. Sarudny, C. Schmitt, E. Schmitz,
L. Schuster, E. Snetblage, P. Suseckin, W. Sunkel, H. Stadler, J. Thieme-
mann, F. Tischler, Ed. Tratz, V. Ritter v. Tschusi zu Schmidhoffen

und unter Mitwirkung von H. Schalow

herausgegeben

von

Prof. Dr. Ant. Reichenow,

Geh. Regierungsrat, zweiter Direktor am Kgl. Zoologischen Museum in Berlin,
Generalsekretär der Deutschen Ornithologischen Gesellschaft.

22. Jahrgang.

Berlin 1914.

Verlag von R. Friedländer & Sohn.

Übersicht für das Jahr 1914.

I. Allgemeines, Geschichte, Sammlungen, Reisen.

Abramowsky 64, Chapman 34, Doncaster 151, Francé 51, Grote 5,
Heinroth 191, Menegaux 83, Reichenow 185, Sprenger 149,
Stresemann 180, v. Tschusi 75, [letzte Wandertaube].

Sammlungen: Ferrant 67, Hellmayr 100, Naumann-Museum 152.

Reisen: Stoetzner u. Weigold 84, 151, 192.

II. Anatomie, Physiologie, Entwicklung, Palaeontologie.

Biedermann-Imhoof 112, Braun 106, Clark 62, Further 97, v. Husen 67,
Krafsnig 151, Matthias 16, Muthmann 34, Reichenow 36, Schne-
berg 171, Tarnani 127, Wamich 172.

III. Füsse, Schnabel, Federn, Färbung, Mauser, Flug.

Cavazzi 98, Chandler 128, Chigi 16, Duerden 13, Forbes 61, Millais 63,
Reichenow 36, Witherby 67.

IV. Splelarten, Missbildungen, Bastarde, Hahnenfedrigkeit.

Braun 69, Cavazzi 98, Ghigi 63, Schmitz 79, Uschakov 15, Vallon 16,
Graf Zedlitz 16.

V. Systematik, Benennungen.

Bartels 125, Beebe 170, Buturlin 14, Fenk 85, Gengler 159, Ghigi 63,
Ingram 82, Laubmann 100, Lönnberg 34, 66, 179, v. Madarász
161, Menzbier 97, Neumann 95, 191, Oberholser 181, 182,
Reichenow 15, le Roi 24, Salvadori 62, 97, Sarudny 14, 15, 127,
170, Schalow 191, Todd 181.

Neue Gattungen und Arten:

- Aegothelos** bennetti wie-
denfeldi 7.
Agelaius icterocephalus
bogotensis 130.
Aidemosyne cantans meri-
dionalis 130.
— inornata 130.
Andropadus fricki 131.
— — kitungensis 131.
Androphilus disturbans
musculus 129.
Apalis griseiceps uluguru
10.
Ardea herodias adoxa 132.
— — oligista 132.
— — hyperonca 132.
Arremonops conirostris
inexpectata 130.
Astur bürgersi 29.
Atlapetes fusco-olivaceus
130.
— pallidinuchus obscurior
130.
— — papallactae 100.
- Bleda** syndactyla ogo-
wensis 9.
Bradypterus alfredi albi-
crissalis 10.
— — babaeculus fraterculus
130.
— — cinnamomeus pallidior
10.
— — sjöstedti 9.
Buteo oreophagus 31.
Butorides virescens chris-
tophorensis 132.
— — barbadensis 132.
— — cubanus 132.
— — curacensis 132.
— — dominicanus 132.
— — eremonomus 131.
— — grenadensis 132.
— — hypernotius 131.
— — lucianus 132.
— — margaritophilus
131.
— — mesatus 131.
— — tobagensis 132.
- Caccabis** kakelik humei
127.
— — koroviakovi 127.
— — subpallidus 127.
Campephaga thielei 80.
Campostoma caucae 130.
- Capito** macallicoronus
pirrensis 132.
— tuciaiae 100.
Cardinalis cardinalis flam-
miger 61.
Carduelis carduelis blan-
fordi 127.
— — iranensis 127.
Carpodacus rhodochlamys
kotschoubeyi 15.
Cecropis rufula fergha-
nensis 14.
Cettia cetti salvatoris 168.
Chamelea 131.
— minuta elaeodes 131.
— passerina nana 131.
— — parvula 131.
— — quitenensis 131.
— — rufipennis eluta 131.
Chlorocichla flaviventris
meruensis 131.
Chlorophoneus melampro-
sus ituriensis 80.
— multicolor thielei 80.
Chlorospingus flavivularis
marginatus 130.
Circus aeruginosus har-
tteri 191.
Cisticola prinioides wam-
bugensis 129.
— schusteri 36.
Coereba mexicana caucae
130.
Compsocoma sumptuosa
venezuelana 100.
Conopias trivirgata berle-
schi 42.
Conopophaga smethlageae
pallida 39.
Cossypha natalensis gar-
guensis 130.
— — intensa 130.
Craspedopön aequinocti-
alis flavus 130.
— pacificus 130.
Craiger lönbergi, abgeb.
169.
— swainsoni 8.
Cuculus canorus subtele-
phonus 100.
- Dendrobiastes** hyperythra
negroides 129.
Dicaeum fixschii 125.
Dicrurus hottentotus ma-
numenetus 129.
- Dryobates** minor transiti-
vus 77.
Dysithamnus ardesiacus
obidensis 40.
- Emberiza** melanocephala
orientalis 159.
Erithrurus xanthothorax 98.
Erythrura trichroa pinaiae
129.
- Estrilda** rhodopyga hypo-
chra 129.
— polia 129.
- Eupelia** 131.
- Euscarthmus** septentrio-
nalis 130.
- Falco** longipennis hanieli
99.
- Formicarius** analis connec-
tens 130.
- Fulica** americana colum-
biana 130.
- Garrulax** patkaicus 36.
Garrulus glandarius iphi-
genia 4.
— rhodius 98.
- Genyaeus** fockelmanni 63.
- Geocichla** gurneyi raineyi
129.
— piaggioi keniensis 129.
- Geotrygon** pariae 130.
- Glaucomys** hirsuta insularum
100.
- Granatina** ianthinogastra
roosevelti 129.
- Haematoxylum** ostralegus
borystanicus 50.
- Halcyon** australasiae trin-
gorum 99.
- Hemiprocne mystacea** con-
firmata 129.
- Henicorhina** leucophrys
brunneiceps 130.
- Hypargos** niveoguttatus
macrospilotus 130.
- Hypocnemis** poecilonota
nigrigula 42.
- Icterus** hondae 130.
- Ixobrychus** exilis bogo-
tensis 130.
- Lagonosticta** rubricata
fricki 130.
- Lamprocolius** sycobius
nordmanni 11.

- | | | |
|---|---|---|
| <i>Leptophaea</i> 15.
<i>Linota brevirostris korejevi</i> 53.
— — <i>pamirensis</i> 53.
<i>Lobivanellus senegallus maior</i> 8.
<i>Loriculus aurantifrons batavorum</i> 18.

Megapodius duperreyi buruensis 129.
<i>Melaniparus afer fricki</i> 130.
<i>Melopelia asiatica australis</i> 61.
<i>Microxenops (n. g.) milleri</i> 130.
<i>Mionectes olivaceus pallidus</i> 130.
<i>Muscicapa striata balearica</i> 168.
<i>Myiagra galeata serenensis</i> 129.
<i>Myospiza cherriei</i> 130.
<i>Myrmotherula iheringi</i> 41.

Neomorphus nigrogularis 130.
<i>Nonnula duidae</i> 130.

Oenopisattacus 15.
<i>Ornithodoros columbianus caucae</i> 130.
— <i>vetus intermedia</i> 61.
<i>Osternops sincipitalis neglectus</i> 130.
<i>Othyphantes edmundi</i> 161.
— <i>fricki</i> 120.
— <i>kováci</i> 28.

Pachycephala orpheus wetterensis 99.
— <i>pectoralis alfurorum</i> 129. | <i>Pachysylvia inornata</i> 43.
— <i>rubrifrons lutescens</i> 43.
<i>Parus caeruleus balearicus</i> 165.
— — <i>harterti</i> 49.
— <i>cristatus weigoldi</i> 50.
— <i>maior malloreae</i> 168.
<i>Pericrocotus stanfordi</i> 65.
<i>Pneugopodus mystacalis amaurogaster</i> 130.
<i>Philemon timoriensis pallidiceps</i> 99.
<i>Phyllastrephus cerviniventris löenbergi</i> 131.
— <i>placidus koniensis</i> 131.
— <i>strepitaas fricki</i> 131.
<i>Picomimus buffoni amazonicus</i> 39.
<i>Pitangus sulphuratus caicensis</i> 130.
<i>Planesticus caucae</i> 130.
— <i>helleri</i> 129.
— <i>olivaceus polius</i> 129.
<i>Pogonochela cueillata helleri</i> 130.
<i>Porphyriops melanops bogotensis</i> 130.
<i>Prunella modularis obscura</i> 50.
<i>Pseudotriccus petzeni berlepschi</i> 132.

Ramphocelus macronyx leuconotus 58.
<i>Rubigula johnsoni, abgeb.</i> 169.
<i>Rupornis magnirostris conspicua</i> 61.

Saltator atripennis caniceps 130.
<i>Stelgidochila latirostris pallida</i> 131. | <i>Stelgidochila latirostris saturata</i> 131.
<i>Stenopsis cayennensis monticola</i> 130.
<i>Sterna bergei thalassina</i> 129.
— <i>sumatrana mathewsi</i> 129.
<i>Sylvia sarda balearica</i> 168.
<i>Sylvieta brachyura taveensis</i> 130.
— <i>leucophrys keniensis</i> 130.
— <i>whytii abayensis</i> 130.
<i>Synallaxis gularis pichinchae</i> 12.

Tangara aurulenta occidentalis 130.
— <i>florida auriceps</i> 130.
— <i>guttula tolimae</i> 130.
<i>Thamnolaea cinnamomeiventris usambarensis</i> 11.
<i>Thamnomanes purusianus</i> 40.
<i>Thamnophilus aethiops kapponi</i> 100.
<i>Trichoglossus haematodus flavotectus</i> 99.
<i>Turdus musicus hebridensis</i> 151.
— <i>pilaris sarudnyi</i> 171.
— <i>viscivorus sarudnyi</i> 171.

Vireo chivi viridior 100.

Xenocichla flavigollis soror 9.

Zosterops obstinatus serranus 129.
— — <i>ternatanus</i> 129.
— <i>senegalensis fricki</i> 130.
— <i>virens ganguensis</i> 130. |
|---|---|---|

Bemerkungen über:

- | | | |
|--|---|---|
| <i>Acanthis flavirostris stoliczkae</i> 14.
— <i>hornemannii exilipes</i> 79, 106.
— <i>linaria holboelli</i> 79.
<i>Aethorhynchus xanthothis abgeb.</i> 169.
<i>Alauda arvensis</i> 122.
<i>Alca impennis</i> 5.
<i>Alseonax cinereus</i> 191.
— <i>olivaceous</i> 191.
<i>Anser albifrons</i> 63.
— <i>erythropus</i> 66. | <i>Anthus cervinus</i> 138.
<i>Aquila clanga</i> 11.
— <i>fulvescens</i> 97.
<i>Archaeopteryx</i> 191.
<i>Ardea herodias</i> 132.
<i>Artetta minuta</i> 172.
— <i>eurythma</i> 64.

Bombycilla garrula 58, 73, 162.
<i>Branta canadensis</i> 60.
<i>Bubulcus ibis</i> 49.
<i>Butorides virescens</i> 131. | <i>Caccabis labatei</i> 63.
— <i>kakelik</i> 127.
<i>Calamochepera brehmii</i> 191.
<i>Carpodacus erythrinus</i> 12, 66.
— <i>roseus</i> 54, 139.
<i>Carpophaga rosacea</i> 28.
<i>Caudalarius erythronotus jaxartensis</i> 15.
<i>Certhneis tinnunculus rupiculaformis</i> 24.
<i>Certhia familiaris</i> n. subsp. 82. |
|--|---|---|

VI

Chaetura leucopygialis 28.	Gelochelidon nilotica 186.	Phoenicurus senenowi 14.
Chamephelia 131.	Gris griseus 86.	Phylloscopus fuscatus 151.
Ciconia ciconia 127.	Gyps fulvus 33.	— superciliosus 31.
Cincus cinculus 105.	Hedypitta platyrhynchos 191.	— tristis 97.
Circus cyaneus 189.	Junco siemsseni abgeb. 34.	Picus viridis karelini 179.
Cisticola schusteri 92.	Laniellus leucogrammicus 62.	Ploceus fuscocastaneus 95.
Clamator glandarius 83.	Lanius pomeranus 62.	Regulus regulus buturini 14.
Colaeus monedula collaris 77.	Locustella luscinoides 158, 181.	— — hyrcanus 14.
Columba cruziana 131.	Muscicapa caryocatactes 191.	Remiz macrocnyx 57.
Corvus frugilegus 67.	— macrorhyncha 68, 74.	Rhodophoneus 97.
Cuculus canorus 33.	Paradiseidae 130, 148.	Scolopax rusticola 132.
Cyanecula 14.	Parus atricapillus borealis 101.	— solitaria 13.
Cyanistes yenisseensis 127.	— bokharensis u. consp. 100, 170.	Serinus germanicus 119.
Cyanopolius cooki 16.	Passer domesticus 48.	— serinus 119.
Cyanoptila bella 28.	— griseigularis 68.	Somateria mollissima 63.
Dendrocopos major 159.	Perdix daurica occidentalis 14.	Sterna dougallii 132.
Emberiza melanocephala 159.	— — turcomana 14.	— hirundo 34.
Eremomela hypoxantha 191.	Petronia macrorhyncha 85.	Strix funerea 66.
Eudytus arcticus 63.	— petronia 85.	Struthio camelus 13.
Falco sacer 97.	Phasianidae 170.	Sturnella neglecta 150.
Garrulus glandarius corsicanus 191.	Turdus iliacus 105.	Sturnus vulgaris 104.
— — ichnusae 64, 191.	Urimator lumme 82.	Sula bassana 51, 64.
— sardus 64.	Vini stepheni abgeb. 65.	Turdus philomelos 105.

VI. Tiergebiete.

1. Europäisch-Sibirisches Gebiet.

Deutschland: Bährmann 149, Brokmer 167, Clodius 127, Dersch 35, Dietrich 68, Dobbrick 12, 64, 66, 79, Fenk 85, Fischer 168, Frey 158, Fromholz 84, Gengler 119, Grafsmann 171, Grimm 97, Hagen 144, Hammling 73, Heinroth 15, Hennemann 97, Hesse 21, 80, 140, 153, 181, Heyder 11, 35, Hildebrandt 186, v. Jordans 77, Kollibay 68, Leuge 63, Reichenow 185, Ries 100, Schäff 60, Schalow 27, 191, Scheffelt 84, Schlegel 192, Sunkel 29, Thienemann 81, 81, Tischler 6, 12, 138, Tratz 182, v. Vietinghoff 149, Weigold 52, Will 63.
Ostreich-Ungarn: Kollibay 162, Musflek 97, Nogler 84, Reiser 83, Rößler 84, Schenk 60, Tratz 90, 98, v. Tschusi-Schmidhoffen 97, 170.
Schweiz: Hefs 54, 58, Studer u. Fatio 100.
Dänemark: Larsen u. Helms 13.
Skandinavien: Rosentius 59.
Italien: Balducci 16, 63, Cavazza 16, Damiani 64, Ghidini 16, Martorelli 63, Podenzana 16, Salvadori 62, 63, 97, Vallon 68.

- Korsika, Sardinien: v. Jordans 168, Laubmann 84, 190, Salvadori u. Festa 64.
- Pyrenäische Halbinsel: de Seabra 64, Tratz 49.
- Belgien: Raspail 172.
- Frankreich: Picchi 16, Brasil 60.
- England: Clark 151, Clarke 128, Gurney 51, Hodges 34, Humphreys 132, Jourdain 64, 98, Patten 16, Witberby 151.
- Europ. Russland: Charlemagne 50, Grote 26, 55, 139, Baron Loudon 33, 77, 163, Menzbier 97, Paschtschenko 127, Poduschkin 18, Poljakow 13, Sarudny u. Härms 101, Suschkin 126, 127, Suschkin u. Ptuschenko 4.
- Rhodus: Salvadori e Festa 98.
- Sibirien: Buturlin 14, Jobansen 14, Poljakow 169, Suschkin 66.
- Kleinasiens: Dombrowski 50, Satunin 13, Schmitz 35, 84.
- Mittelasiens: Buturlin 14, Laubmann 82, 100, Baron Loudon 171, Meltschanow 14, Sarudny 14, 15, 57, 127, 169, Sarudny u. Härms 53, 68, Satunin 13, Suschkin 66, Tugarinow 14.
- Kanaren: v. Thanner 84.
- Nordafrika: Neubaur 149, Spatz 192, Graf Zedlitz 191.

2. Afrikanisches Gebiet.

- v. Boetticher 132, Hartert u. Neumann 11, 31, v. Madarász 28, Mearns 129, 130, 131, Neumann 8, 95, 191, Reichenow 36, Schouteden 80, Schuster 35, 44, 92, 173, Graf Zedlitz 36.

3. Indisches Gebiet.

- Baker 171, Bartels 28, 125, Beven 81, Dodsworth 81, Gyldenstolpe 169, Reichenow 36, de la Touche 34, Vaughan u. Jones 65, Wait 68.

4. Australisches Gebiet.

- Newguinea, Timor: Hellmayr 98, Laubmann 7, Reichenow 29, Stresemann 68, 129.

- Australien: Mathews 51, 150, Cele 81.

- Polynesien: O. Grant 65.

5. Nordamerikanisches Gebiet.

- A. Allen 62, Bryant 12, Cameron 61, Grinnell 128, Grinnell u. Swarth 128, Hathaway 62, Jewel 61, Nichols 61, Norton 62, Peters 61, Swarth 62, 80, Thurston u. Boyle 62, Visher 62, Weston 62, Wright u. Harper 61.

6. Südamerikanisches Gebiet.

- Chapman 130, 132, Gifford 128, Hellmayr 100, Hellmayr u. Graf Seilern 100, Jewel 61, Nelson 132, Graf Seilern 100, Snethlage 35, 39, 151, 167, Stone 12, Todd 131, Todd u. Worthington 131.