

Im Verlage von J. Neumann, Neudamm, ist erschienen:

# Die Vögel Afrikas

von

Ant. Reichenow.

==== Vierter Halbband. ====

Damit sind zwei Bände des Werkes vollständig. Sie enthalten die Schwimm- und Stelzvögel, Tauben, Hühner, Raubvögel, Papageien, Paarzeher, Sitzfüßler und Schreivögel und von den Singvögeln die Gruppen der *Hirundinidae*, *Muscicapidae*, *Campephagidae*, *Laniidae*, *Corvidae*, *Dicruridae*, *Oriolidae*, *Artamidae* und *Sturnidae*. — Der 2. Band ist mit 3 Karten und dazu gehörenden Erklärungen und mit 11 farbigen Tafeln ausgestattet. Auf den 6 Tafeln des zweiten Bandes sind abgebildet: *Francolinus bottegi* ♂♀, *Tricholaema flavibuccale* und *massaicum*, *Lybius rubrifacies*, *Malaconotus gladiator* und *olivaceus hypopyrrhus*, *Chlorophoneus preussi*, *reichenowi* und *nigrifrons*, *Ploceus reichenowi* ♂♀, *stuhlmanni*, *aurantius*, *olivaceiceps* und *schillingsi*. Im ganzen sind in den vorliegenden beiden Bänden 1500 Arten beschrieben.

Der dritte Band wird im Laufe der nächsten beiden Jahre erscheinen und die *Ploceidae*, *Fringillidae*, *Motacillidae*, *Alaudidae*, *Pycnonotidae*, *Zosteropidae*, *Nectariniidae*, *Certhiidae*, *Paridae*, *Timeliidae* und *Sylviidae*, noch etwa 1000 Arten behandeln. 15—20 farbige Vogeltafeln werden diesem Bande beigegeben.

Preis des Halbbandes 50 Mark.

---

Alle für die Schriftleitung des **Journal für Ornithologie** sowie für die **Deutsche Ornithologische Gesellschaft** bestimmten Zusendungen sind an den Generalsekretär der D. Orn. Ges., Prof. Dr. Reichenow Berlin N. 4, Invalidenstr. 43 erbeten, alle den Buchhandel betreffenden Angelegenheiten an die Verlagshandlung von L. A. Kittler in Leipzig zu richten.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Journal für Ornithologie](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [51\\_1903](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Die Vögel Afrikas von Ant. Reichenow. 420](#)