

Brützustand: 4 Eier mit zum Ausschlüpfen reifen Embryonen, 2 faul.

Eiermaasse: Länge, Durchschn. 89 Mm.; Min. 88 M.; Max. 91 Mm. Breite: Durchschn. 58 Mm.; Min. 57 Mm.; Max. 58 Mm.

Gewicht: entleert, Durchschn. 5 Q. 49 Gr.; Min. 5 Q. 9 Gr.; Max. 6 Q. 30 Gr.

Brutzeit, Eierlängenmaass und Gewicht anbelangend, differiren die hier gemachten Angaben mit den von mir für Neuvorpommern — Journ. f. Ornith., Jahrg. 1865, p. 189 und 190 — verzeichneten ziemlich stark, während die Eierbreitenmaasse sehr geringe Abweichungen zeigen.

Ich schliesse hiermit meine Notizen.

Wenn ich mir auch, in Rückblick auf meine beiden Aufsätze „Brutvögel der Insel Gotland“ aus dem vorigen Jahre und dem vorliegenden, wohl bewusst bin, durch sie nichts besonders Neues geliefert zu haben, so werden sie doch immer einigen Werth haben für diejenigen Ornithologen, welche nach mir jene interessante Insel besuchen.

Durch die theils durch mich gemachten, theils bestätigten Beobachtungen über die Beschaffenheit der Nistplätze, der Nistweise mancher Vogelarten, über Eigenthümlichkeiten und Brutplätze derselben, wird es jenen bedeutend erleichtert werden, neue Beobachtungen zu machen, der Wissenschaft zu dienen.

Barth, im November 1867.

Vorläufige Mittheilung über einige neue Vogelarten aus Mossambique. Von W. Peters.

1. *Drymoeca bivittata* n. sp.

D. supra ochracea, capite nuchaque fuscescensibus, vitta supraorbitali a rostro incipiente utrinque alba; abdomine tibiisque ochraceis, gutture pectoreque pallidioribus; remigibus fuscis, margine apicali pallidioribus, externo ochraceorufis; rectricibus ochraceorufis, apice ochraceis, macula subapicali nigra, mediis obsolete fasciatis.

Long. 0,135 M.; rict. 0,0145 M.; al. 0,048 M.; caud. 0,067 M.; tars. 0,020 M.

Vom Innern in der Umgegend von Tette.

Am nächsten mit *D. affinis* Smith verwandt, unterscheidet sich diese Art leicht durch die weissen, von dem Schnabel aufsteigenden Supraorbitalstreifen und den Mangel weisser Schwanzspitzen.

2. *Cisticola isodactyla* n. sp.

C. pileo muchaque ochraceofuscis, auchenio interscapulioque nigroplagiatis, tergo uropygioque fuseocanis, gastraeo albo ochraceo-induto; remigibus nigrofuscis, margine pallidioribus, externo ochraceorufis; tibiis ochraceorufis; cauda supra nigrofusca, albomarginata, rectricibus subtus macula lata subapicali nigra; iride brunnea; maxilla fusca, mandibula albida; digito interno externo aequali; ungue postico anticis dimidio longiore.

Long. 0,120 M.; rict. 0,0165 M.; al. 0,051 M.; caud. 0,053 M.; tars. 0,0235 M.

Fem., Nov. 1846 in Lourenzo Marques.

Am nächsten mit *C. Levaillantii* Smith verwandt, ohne Flecken auf dem Kopfe und die innere Zehe nicht länger als die äussere.

3. *Cisticola procera* n. sp.

C. supra umbrina, subtus albida, lateribus sordide ochraceis, remigibus fuscis, margine externo ferrugineis; canda fuscoferruginea, obsolete transversim undulata apice pallidiore; rectricibus subtus fuscocanis, macula subapicali nigra; pedibus robustis, digito interno externo paullo breviore; ungue postico anticis quarta parte longiore.

Long. 0,140 M.; rict. 0,018 M.; al. 0,064 M.; caud. 0,056 M.; tars. 0,024 M.

Tette.

4. *Dicrurus fugax* n. sp.

D. lugubri affinis, rostro minore; iride sanguinea.

Long. 0,220 M.; rict. 0,023 M.; al. 0,125 M.; caud. 0,102 M.; tars. 0,0185 M. Tette; Inhambane.

Am nächsten verwandt mit dem abessinischen *D. lugubris* Ehrbg., aber mit schwächerem Schnabel. Von *D. Ludwigii* Smith durch die beträchtlichere Grösse unterschieden.

5. *Oriolus notatus* n. sp.

O. aurato similis, rectricum 1—4, scapo nigro excepto, auratis, 5. nigroplagiata, 6. nigra, apice aurata; pedibus atris; rostro rufo; iride sanguinea.

Long. 0,235 M.; riet. 0,030 M.; al. 0,140 M.; caud. 0,082 M.;
tars. 0,024 M.

Tette. (Mas., Mitte August 1845.)

6. *Andropadus oleagineus* n. sp.

A. olivaceoviridis subtus pallidior, obsolete undulatus, abdome viridiflavo, flexurae humeri margine interno, tibiis, alisque subtus citrinis; rectricibus 1. et 2. margine interno flavidofimbriolatis; iride flava; rostro pedibusque nigris.

Long. 0,180 M.; riet. 0,0195 M.; al. 0,084 M., caud. 0,087 M.;
tars. 0,021 M.

Lourenzo Marques. (Fem. ad., Mitte November 1846.)

7. *Philagrus pectoralis* n. sp.

P. magnitudine et habitu melanorhyncho affinis, differt re-
gione postoculari et parotica ferruginea, pectoreque fuscomaculato.

Long. 0,170 M.; riet. 0,017 M.; al. 0,100 M.; caud. 0,072 M.;
tars. 0,022 M.

Inhambane.

8. *Hyphantornis Cabanissii* n. sp.

H. capitali affinis, sed minor.

Long. 0,140 M.; riet. 0,015 M.; al. 0,073 M.; caud. 0,050 M.;
tars. 0,020 M.

Inhambane.

9. *Spermophaga niveoguttata* n. sp.

Sp. pileo cerviceque olivaceofusca; interscapulio, tergo alisque olivaceobrunneis; uropygio, capitis collique lateribus, gutture pectoreque sanguineis; abdomine nigro niveoguttato; cauda subtus nigra, supra vinacea, apice nigra, rectricibus lateralibus margine externo vinaceis; iride brunnea; rostro atrocoeruleo; pedibus caesiis. — Fem. differt capitis lateribus olivaceis, gula, pectore collique lateribus miniatis.

Long. 0,125 M.; riet. 0,012 M.; al. 0,0545 M.; caud. 0,056 M.;
tars. 0,018 M.

Inhambane. (Nov. 1846.)

Sehr nahe verwandt mit *Sp. margaritata* Strickland, welche aber sowohl nach ihm, als nach Des Murs rosenrothe Flecke am Bauche hat, während sie bei der vorstehenden Art sowohl im Leben als nach langer Conservation schmeeweiss sind.

10. *Critchagra crassirostris* n. sp.

Cr. chrysopygae affinis, major, rectricum lateralium apicis parte externa pallidiore; iride aurantia; pedibus canocarneis.

134 W. Peters: Mittheilung über Vogelarten aus Mossambique.

Long. 0,130 M.; rict. 0,0115 Mm.; al. —; caud. 0,053 M.; tars. 0,0175.

Insel Mossambique.

11. *Criithagra mossambica* n. sp.

C. differt a *chrysopyga* remigibus apice haud pallidioribus, cauda margine concolore, rectricum lateralium apicis parte interna pallidiore.

Long. 0,105 M.; rict. 0,010 M.; al. 0,0635 M.; caud. 0,445 M.; tars. 0,014 M.

Mossambique, Cabaceira.

12. *Halcyon orientalis* n. sp.

Diese in Mossambique an verschiedenen Fundorten vorkommende Art steht dem *H. fuscicapillus* äusserst nahe und unterscheidet sich nur durch eine geringere Grösse und die fast rein weisse Brust, welche keine deutlichen braunen Längsstriche erkennen lässt. Iris braun; Beine schmutzig braun; Schnabel zinnoberroth.

Long. 0,215 M.; rict. 0,052 M.; al. 0,100 M.; caud. 0,074 M.; tars. 0,018 M.

Inhambane. (Fem. 1846).

13. *Caprimulgus mossambicus* n. sp.

C. mossambicus Nomencl. Av. M. Berol. 1854. p. 65.

C. supra nigrofuscus, albido et ochraceo variegatus; remigibus primariis quinque externis macula alba lata, secundariis apice albis, tectricibus macula alba vel fulva apicali, subalaribus rufis, nigromaculatis; gula albo-bimaculata; genis et torque collaris rufis, fuscomaculatis; jugulo pectoreque fuscis, albido ochraceo que undulatim fasciolatis; abdomine dilute ochraceo, fuscofasciato; rectrice prima apice, vexillo extero margineque vexilli interni alba; iride brunnea.

Long. 0,235 M.; rict. 0,026 M.; al. 0,152 M.; caud. 0,125 M.; tars. 0,020 M.

Inhambane. (2 Mas. Juli, Aug. 1846.)

Der *C. Fossii* Verr. (Hartl. Ornith. Westafr. 1857. p. 23) stimmt durch die Färbung der Schwanzfedern, wie es scheint, am nächsten mit dem vorstehenden überein, hat aber nach der Beschreibung keine weissen oder goldgelben runden Flecke auf der Spitze der Flügeldeckfedern, noch die Secundärschwinger mit weisser (gelber) Spitze.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1868

Band/Volume: [16_1868](#)

Autor(en)/Author(s): Peters W.

Artikel/Article: [Vorläufige Mittheilung über einige neue Vogelarten aus Mossambique. 131-134](#)