

„Mitte Februar und Anfang März kamen bei Eintritt etwas milderer Wetters unter vielen andern die Kibitze hier (auf Helgoland) durch, ostwärts wandernd, ganz regelmässig. Am 15. März Südostwind, kalt, Schneegestöber; am 16. Südwestwind, still, Thauwetter, Abends milde und neblig: in der Nacht von 2 Uhr an hunderttausende von Kibitzen, Goldregenpfeifern, Numenien, Bekassinen, Strandläufern etc.; am Morgen Schwarzdrosseln, einige Waldschnepfen; den ganzen Vormittag Hunderte von Kibitzen — Alles zurück von Ost nach West, als ob ein regelmässiger Herbstzug stattfände. Tags darauf folgte Frost. Die Nacht war dick und rabenschwarz, und doch folgten alle Vögel der Richtung, aus der sie vor einigen Wochen gekommen waren.

Diese Beobachtung ist nach meiner Ueberzeugung so schlagend, dass alle Beispiele, wo Vögel anders gehandelt haben, nichts dagegen beweisen. Sie werden mich nicht fragen, wie Herr Gätke die Zugrichtung bei schwarzer Nacht erkannt hat, denn Sie wissen ebenso gut als ich, dass ein geübter Beobachter dies an den Stimmen der Vögel mit grosser Sicherheit erkennen kann.“ —

Soweit Herr v. Homeyer. Ich gestatte mir nur noch, darauf hinzuweisen, wie vorzüglich der von Herrn Gätke beobachtete Rückzug der Kibitze nach Zeit und Umständen mit dem von mir in No. 8 d. Bl. mitgetheilten stimmt.

Husum, d. 28. Juni 1879.

J. ROHWEDER.

Neue Vögel aus Ostafrika.

(Fortsetzung von Seite 108.)

Thamnobia quadrivirgata sp. n.

Superne brunnea, uropygio rufo; gastraeo albo, fascia pectorali et hypochondriis isabellinis; vitta superciliari alba; stria pileum lateraliter cingente, altera per oculum ducta, tertia brevi suboculari, quarta longissima mystacali nigra; remigibus nigrae albo-marginatis, basi albis (quo speculum alare formatum est); tectricibus minimis et ala spuria nigra et albo variis; rectricibus nigrae, apicibus plus minusve late albis. Iride brunnea; rostro nigra; pedibus pallidis.

Long. tot. 150—155; ala 77; cauda 73; rictus 19 Mm.

Hab: Kipini (Ostafrika).

Sylviella leucopsis sp. n.

Notaeo cinereo, alis brunnescentibus; gastraeo isabelino; stria superciliari, genis, mento et abdomine medio albis; stria per oculum ducta brunnea. Rostro brunnescente; iride et pedibus fulvis.

Long. tot. 80; ala 48; cauda 20; tars. 17; rict. 13 Mm.

Hab: Kibaradja (Ostafrika).

Die weissen Kopfseiten und der dunkle Augenstrich über der weissen Superciliarlinie unterscheiden diese, auch etwas kleinere Art von der verwandten *S. microura*.

Apalis chariessa sp. n.

Notaeo toto et scuto jugulari nigra; mento, tibiis, subcaudalibus, subalaribus et fascia alari, remigum secundorum marginibus formata, niveis; abdomine citrino, torque pectorali cinnamomeo; rectricibus nigrae, mediis

duobus exceptis apice albis. Rostro nigra, iride et pedibus fulvis.

Long. tot. 110—125; ala 47; cauda 65; tarsus 16; rictus 13 Mm.

Hab: Mitole (Ostafrika).

Vidua splendens sp. n.

Nigro-caeruleus, nitore chalybeo; remigibus et rectricibus fuscis, albido-marginatis; subalaribus albis; rectricibus mediis valde elongatis nigrae. Rostro dilute carneo; pedibus et iride brunnescentibus.

Long. tot. ad rectricem minorum apices 110; ala 60; cauda 42, rectr. med. 200; rictus 10 Mm.

Hab: Kibaradja (Ostafrika).

Nur durch die verlängerten Schwanzfedern von *Hypochera ultramarina* unterschieden.

Uraeginthus ianthinogaster sp. n.

Capite toto rufo; regione ophthalmica que genis et uropygio violascente caeruleis; dorso alisque brunneis; abdomine violascente-coeruleo, rufo variegato; rectricibus nigrae. Rostro corallino; iride rubra; pedibus nigrescentibus.

Long. tot. 120; ala 53; cauda 62; rictus 10 Mm.

Hab: Massa (Ostafrika).

♀: Capite et pectore dilute rufo, hoc albo variegato; striis duobus supra et infra oculum albis; dorso alisque pallide brunneis; uropygio-violascente-coeruleo; abdomine albido; rectricibus, rostro, pedibus et iride ut in mare tinctis.

Long. tot. 110; ala 52; cauda 60; rictus 9 Mm.

Dryoscopus nigerrimus sp. n.

Dr. funebri simillimus sed uropygii plumis totis nigrae nec albo-variegatis. Iride rufa.

Long. tot. 200; ala 86; cauda 90; rictus 25 Mm.

Hab: Kipini (Ostafrika).

Cypselus stictilaenus sp. n.

Nigro-fuscus; gutture albo, fusco striolato; fascia uropygiali et ventrali albis.

Long. tot. 135; ala 135; cauda 50; rictus 16 Mm.

Hab: Ualimi (Ostafrika).

Barbatula affinis sp. n.

B. uropygialis simillima sed uropygio sulphureo; abdomine albido; pectore stramineo lavato.

Long. tot. 95; ala 50; cauda 32; rictus 15 Mm.

Hab: Kipini (Ostafrika).

Colius leucocephalus sp. n.

Pileo et capitis lateribus albis; gutture, colli lateribus, cervice et interscapulio et tectricibus minimis in fundo albo-cinereo tenue transversim fasciolatis, gula nigricante; tergo, alis caudaque cinereis; epigastrio vinaceo; ventre crisoque fulvis. Rostro plumbeo; pedibus roseis. Periophtalmiis nudis nigro-cinereis.

Long. tot. 290; ala 85; cauda 210; rictus 12 Mm.

Hab: Kinakomba (Ostafrika). Dr. REICHENOW.

Zur Spechtfrage.

Von E. F. v. Homeyer.

Diese Blätter enthalten eine Erklärung des Herrn Professor Dr. Altum, auf welche ich mit wenig Worten antworten möchte, um die Tendenz meiner Schrift festzustellen, indem ich alles Andere der Beurtheilung des sachkundigen Lesers überlasse.

Ich muss Herrn Altum für einen zu guten Beobachter halten, um bei ruhiger Ueberlegung und ohne Vorurtheile das Alles zu glauben, was er über die Spechte sagt, und wenn ich dieser meiner Ueberzeugung in der Schrift über die Spechte Ausdruck gegeben, so erschien mir dies natürlich und naheliegend.

Sehr ferne hat es mir gelegen, Herrn Professor Altum in seiner amtlichen Stellung angreifen zu wollen, aber ich habe mir sagen müssen, dass eben diese Stellung die von Herrn Altum ausgesprochenen Ansichten sehr gefährlich mache, indem sie naturgemäss unsere Forstleute mehr oder weniger beeinflussen müssen und daher

weiter greifen als diejenigen irgend eines Privatgelehrten.

Wenn ich diesen Ansichten mit voller Entschiedenheit entgegengetreten bin, so geschehe dies theils um des willen, weil Herr Prof. Altum Männer wie Naumann, Brehm und Ratzeburg nicht in dem Sinne und in der Weise besprochen hatte, wie ich dies glaube für dieselben beanspruchen zu können.

Da nun Herr Prof. Altum sich auf das Gebiet der lebendigen Forschung begeben will, wie ich dies nach seinen Aeußerungen annehmen muss, so werden wir uns auf einem Felde begegnen, wo Raum für uns Beide ist.

Rundschau.

Proceeding of the Zoological Society of London. Pt. I. 1. June 1879: A. D. Bartlett, Remarks upon the Habits and Change of Plumage of Humboldt's Penguin. S. 6. (Der Federwechsel ging mit ausserordentlicher Schnelligkeit von Ende Februar bis 7. März, innerhalb 10 Tagen vor sich, die alten Federn wurden durch die neuen, bereits sichtbaren abgestossen. Während der Zeit ging der Vogel nicht in's Wasser.) — O. Finsch, On a Collection of Birds made by Mr. Hübner on Duke-of-York-Island and New Britain. S. 9. — T. Salvadori, Remarks on Mr. Elliot's paper on the fruit-pigeons of the genus *Ftylopus*. S. 61. — M. of Tweeddale, Contributions to the Ornithology of the Philippines. No. XII (collection made in the island of Basilan). S. 68. — Selater, On *Mitua salvini*. S. 108 (Lat. Diagnose). — H. Garrod, Notes on Points in the Anatomy of the Hoatzin (*Opisthocomus cristatus*). S. 109. — Selater, On the Breeding of the Argus Pheasant and other Phasianidae in the Society's Gardens. S. 114. (Es wurden Junges erzogen von *Argus giganteus*, *Polyplectron chinquis*, *Cerornis Temminckii u. satyra*, *Crossoptilon mantschuricum*). — O. Salvin, On some Birds transmitted from the Samoan Islands by the Rev. T. Powell. S. 128. (Neu: *Pinarolestes Powellii*, *Fregetta moestissima*). — H. Dall, On the generic Name *Gouldia*. S. 131. (Der Name ist bei den Mollusken früher angewendet, ebenso *Halia*, *Doryfera*, *Glaucus Gnathodon*). — Selater, On a new Hummingbird from Guajango, North. Peru (*Thaumasius Taszanowskii*). S. 145. — E. L. Layard, Note on the *Pachycephala icterooides*. S. 146. (*P. icterooides* vermutlich juv. von *P. flavifrons*; neu beschrieben: *P. neglecta*). — A. Forbes, On the Systematic Position of the Genus *Lathamus*. (*L. discolor*) S. 166. (Gehört der *Pterylose* nach zu den *Platycercidae*). — R. B. Sharpe, A Note on *Heliodilus soumangnii*. S. 175. (Charakter des Genus, welches nahe verwandt ist mit *Strix*, und Beschreibung der Art). — Abbildungen: *Argus giganteus pull. t. VII* — Eier von *Argus giganteus*, *Polyplectron chinquis*, *Cerornis temminckii u. satyra*, *Crossoptilon manchuricum*. t. VIII — *Pterylose* und *Sceletthieile* von *Lathamus discolor*. t. XVI. — *Spheniscus Humboldti* t. 7 u. 8.

Stray Feathers. Vol. VII. No. 6. (March 1879): Hume, W. Legge's History of the Birds of Ceylon. S. 471. — Hume, *Cerornis blythii*. S. 472. (Ausführliche Beschreibung). — E. Brooks, Further observations on *Reguloides superciliosus*, *humei*, also on *R. subviridis*. S. 475. (Unterschiede in der Färbung und im Gesange). —

Hume, Gleanings from the Calcutta Market. S. 479—498. (Aufzählung der Arten, welche auf den Markt gebracht werden mit bezüglichen Notizen, auch Preisangaben). — Hume, *Ocyceros tickellii*. S. 499. (Unterschiede von *Anorhinus austeni*, Beschreibung beider Geschlechter, Maasse von 10 Exemplaren). — S. Doig, Some Notes on Sindh Birds. S. 502. (Ergänzungen zu den früheren Listen). — E. Brooks, A few notes on *Phylloscopus plumbeitarsus* and *Ph. viridanus*. S. 508. (Unterschiede beider Arten). — Hume, Birds occurring in India, not described in Jerdon or hitherto in „Stray Feathers.“ S. 511. — *Corvus cornix* im Winter häufig in N.W. Punjab, Trans Indus. S. 517. — *Chrysophlegma chlorogaster* Jerd., älterer Speciesname für *Chr. xanthoderus* Malb. S. 517. — *Upupa ceylonensis* Rebh. älterer Speciesname für *U. nigripennis* Gould. S. 517. — Unterschiede von *Dendrocitta sinensis*, *assimilis* und *kinnarayensis*. S. 519. — Synonymie der Gattung *Venilia* Ep. S. 520. — *Goisakius melanolophus* in Indien. S. 524.

G. Lawrence, Catalogue of the Birds collected in Martinique by Mr. Fr. A. Ober. (Proc. Un. St. Nat. Mus. 1878 p. 349—360.) — Beschrieben: *Myiarchus sclateri*. id. Catalogue of a collection of Birds obtained in Guadeloupe by Fr. A. Ober. (Proc. Un. St. Nat. Mus. 1878 p. 449—462.) — Beschrieben: *Dendroeca petechia* var. *melanoptera*, *Quiscalus guadeloupensis*.

id. A general catalogue of the Birds noted from the Island of the Lesser Antilles visited by Fr. Ober. (Barbuda, Antigua, Guadeloupe, Dominica, Martinique, St. Vincent, Grenada.) — (Proc. Un. St. Nat. Mus. 1878 p. 485.) Enthaltend 128 Arten. Zur Recapitulation diene, dass die einzelnen Cataloge, welche in vorstehender Liste zusammengefasst sind, in den Proc. Un. St. Nat. Mus. Washingt. Vol. I p. 46, 185, 232, 265, 349, 449 publicirt sind. — A. R.

Der zoologische Garten, 1879, Heft 1—6: W. Wurm, Die deutschen Waldhühner, S. 20 (II. das Auerhuhn), S. 149 und 171. — Carl Müller, Ueber das Nisten der *Hypolais* und das Vorkommen des Sumpfschilfsängers, S. 27. — H. v. Rosenberg, Die Erddrosseln (*Pitta*) von Insulinde, S. 55. — v. Freyberg, Ueber das Ausstossen der Magenhaut eines körnerfressenden Vogels, S. 58. — L. Martin, Zur Naturgeschichte des Sperbers, S. 94. — A. Grunack, Der Schlangenadler in der Mark, S. 124. — L. Buxbaum, Beobachtungen auf dem Futterplatze, S. 125. — H. Joch-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologisches Centralblatt - Beiblatt zum Journal für Ornithologie](#)

Jahr/Year: 1879

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Homeyer Eugen Ferdinand von

Artikel/Article: [Zur Spechfrage 114-115](#)