

**Compendium
der neu beschriebenen Gattungen und Arten.**

Von

Ant. Reichenow und **Herman Schalow.**

(Fortsetzung von p. 70—102).

VII. Folge. Serie V. (Schluss.)

Sycobrotus anaurocephalus.

J. Cabanis, Journ. f. Orn. Heft 4, 1880, p. 349, t. III, f. 1.

Etwas kleiner als die südafrikanische Art (*bicolor* Vieill., *gregalis* Licht. etc.) und von dieser durch die Färbung der Oberseite verschieden. Der Kopf ist schwarzbraun, die übrige Oberseite abstechend heller, graubräunlich olivenfarben gefärbt. Bei der südafrikanischen Art ist die ganze Oberseite einfarbig dunkel umberbraun, während sie bei *Kersteni* noch dunkler und zwar schwarz ist.

FAM. FRINGILLIDAE.

Arremon nigriceps.

M. L. Taczanowski, P. Z. S. Pt. II, August 1880, p. 196.

Pileo, loris cum genis et torque collari nigris; superciliis latissimis a rostro usque ad nucham ductis cum gula candidis; semitorque nuchali cinereo; dorso, scapularibus, uropygio et tectricibus alarum minoribus olivaceo-viridibus; alis caudaque schistaceis, flexura alari flavida; pectore abdomineque albis; hypochondriis cinereis; crisso subcaudalibusque fulvido tinctis; rostro nigro; pedibus carnis; iride fusco-brunnea.

Long. tot. 150, aile 78, queue 65, bec depuis la commissure 16, tarse 24 Mm.

Hab.: Callacate, Nord du Pérou.

Chlorospingus Berlepschi.

M. L. Taczanowski, P. Z. S. Pt. II, August 1880, p. 195.

♀: Supra olivaceo-griseus; pileo nuchaque plumbeo-cinereis, loris cum regionibus ophthalmica et parotica nigris; subtus fulvus, gula cum pectore subcaudalibusque rufis; hypochondriis griseo lavatis; alis fuscis olivaceo limbatis, cauda subrufescente; subalaribus et margine interno remigum fulvis.

Long. de l'aile 69, queue 61, bec depuis la commissure 13,5, tarse 20 Mm.

Hab.: Ropaybamba, Pérou central.

Espèce voisine du *Ch. castaneicollis* Sel., mais parfaitement distinct par la couleur grise et non noire du sommet de la tête, le manque complet du sourcil blanc etc.

Fringilla anna.

Dole, List of Birds of the Hawaiian Islands (Hawaiian Annual 1879) und Ibis Vol. IV, 1880, p. 241.

5,50 inches long. Bill short, straight. Toes, three front, one back. Wing-coverts and breast red; throat, primaries, and tail black; secondaries white; head grey, merging into white on the upper part of the neck, and grey, again, on the back.

Hab.: Hawaii.

Passer domesticus subsp. *caucasicus*.

Bogdanow, Aves caucasicae, Sep. p. 59; Journ. f. Ornithol. 1880, p. 264.

Steht in der Mitte zwischen *Passer domesticus typicus* und *indicus*. Hab.: Caucasus.

Plectrofringilla g. n.

M. Bogdanow, Arb. Kasan. Naturf. Ges. VIII, 4. Heft 1879, p. 67.

Typus: *Passer alpicolus* Pall.

Polymitra (Fringillaria) major.

J. Cabanis, J. f. O. Heft 4, 1880, p. 349, Taf. II. fig. 2.

Der *Fringillaria Cabanisi* Rehw. sehr ähnlich gefärbt aber merklich grösser und gut unterschieden. Die Oberseite ist nicht so eintönig, sondern geflecker, indem die dunkeln Centren der Federn durch breite, hellgraue oder röthlichbraune Ränder eingfasst sind. Die Scheitelmitte ist mit einem ins Graue ziehenden Längsstreifen versehen. Nur das Kinn ist weiss, die Kehle dagegen nicht weiss wie bei *Cabanisi*, sondern gelb, gleich der Brust und dem Bauche gefärbt. Angola.

Pyrrhulorhyncha g. n.

O. Finsch, Verh. Zool. Bot. Ges. Wien XXIX, 1879, p. 218.

Typus: *Emberiza pyrrhuloides* Pall.

Salicipasser g. n.

M. Bogdanow, Arb. Kasan. Naturf. Ges. VIII, 4. Heft, 1879, p. 60.

Typus: *Passer montanus* L.

Sorella n. g.

G. Hartlaub, Journ. f. Ornith. Heft II, 1880, p. 210.

Char. gen. Rostrum breviusculum, satis robustum, maxilla subcurvata, culmine rotundato; gonyde conspicue adscendente.

Alae longiusculae, caudae dimidium attingentes; remigibus 1—3 aequalibus, 4 vix brevior.

Cauda mediocris, aequalis vel subemarginata.

Pedes majusculi, graciles.

Ptilosis sericea. Typus: *S. Emini* Bey.

Sorella Emini Bey.

G. Hartlaub, Journ. f. Ornith. Heft II, 1880, p. 211.

♂: Intense castaneo-rufa, capite et collo saturatius tinctis; alarum tectricibus minoribus dorso concoloribus, majoribus et remigibus fuscis, illis pallidius limbatis, his, parte apicali excepta, margine interno latius albidis; cauda fusca; gutture, pectore et

Compendium der neu beschriebenen Gattungen und Arten. 419

epigastrio immaculatis, abdomine nonnihil albido-variegato; subalaribus et subcaudalibus intense rufis; pedibus fuscis; rostro nigricante.

Jun.: Pectore et abdomine maculis majoribus rotundatis vel subovatis albis irregulariter variis; subcaudalibus albis; rufo-variegatis; interscapulio plus minus nigro-maculato.

Long. tot. 116, rostr. a fr. 9, ala 63, caud. 40, tars. 13 Mm.

Hab.: Ladó, Central-Afrika.

FAM. ALAUDIDAE.

Alauda Parkeri.

W. V. Legge, Hist. Birds Ceylon Pt. III, September 1880, App. p. 1217.

The feathers of the head and interscapular region are black, the margins rich rufous on the head, rufous-grey on the back; wing-coverts and tertials broadly margined with rufous; the primaries edged with rufescent white; the nestling tail-feathers are very pointed; the lateral newly-acquired ones rufescent white, with dark inner edges; lores and a broad supercilium rufescent white; the new feathers of the throat and chest pale rufous, as also those of the thighs; the nestling-feathers of the under surface whitish; across the chest the feathers are striped with dark brown. Length 5,75—6,0 inches, wing 3,1—3,05, tail 1,8 bis 1,85, middle toe 0,55, hind toe 0,45. Iris fulvous brown; upper mandible blackish, with a pale edge, lower mandible fleshy; legs and feet olive-brown. Hab.: Ceylon.

Calandrella tibetana.

W. E. Brooks, Stray Feathers vol. VIII, No. 6, Dec. 1879, p. 488.

Upper surface, a light cold brownish grey, streaked with dark greyish brown; lower surface dull white, and grey across the breast. There are sometimes a few small indistinct streaks or spots. The bill is rather longer and more pointed than in *brachydactyla* and not so stout at the base. The tone of the upper plumage of this bird inclines to bluish grey, and is quite different from the sandy-toned upper surface of *brachydactyla*. I have autumnal and summer examples of each, so the conspicuous difference is not due to season. Wings 3,55, tail 2,55, tars. 0,75, bill at front 0,47 in all.

Hab.: Thibet, beyond Sikhim.

(Nach einer Randbemerkung Hume's ist *C. tibetana* = *C. acutirostris* Hume Lahore to Yarkand).

Mirafra angolensis.

Barboza du Bocage, Journ. Sc. Math. Phys. Nat. Lisboa No. XXIX, 1880, p. 59.

Ce qui frappe d'abord l'attention chez nos deux individus de cet espèce c'est le teinte d'un roux-briqueté en dessus. Leur

bec rapelle celui de la *M. africana* comme forme et comme dimensions. Il y a entre eux quelques légères différences de coloration à signaler, que nous semblent le résultat de l'âge: chez l'un le vertex et la partie antérieure du dos présentent des taches étroites noires en forme de stries sur un fond-roux-briqueté; ces stries disparaissent presque entièrement de la face supérieure du cou, qui tranche par ces teintes grisâtres sur le cou des parties voisines; le bas du dos et le croupion sont d'un roux briqueté uniforme, et les sous-caudales d'un cendre tirant au brun sur le centre de chaque plume, dont la baguette est marquée d'un trait brun. Chez l'autre individu les parties supérieures sont plus fortement variées de noir, des taches de cette couleur presque confluentes recouvrent le vertex et le dos, et le fond roux de plumage et plus mélangé du cendré, qui occupe les bords de plumes. Chez les deux individus les rémiges d'un roux ferrugineux sur les barbes externes, portent une bordure pâle isabelle sur les barbes internes d'un brun-noirâtre; lorum et raie sourcilière peu distincte d'une fauve sale; tache auriculaire de cette couleur, stiée de brun; parties inférieures fauves, d'une teinte plus vive sur la poitrine, tirant au blanchâtre sur le milieu du ventre et d'un blanc pur à la gorge, la partie inférieure de celle-ci et le haut de la poitrine variés de petites taches en chevron et triangulaires brunes; queue noirâtre avec les 2 rectrices médianes très largement bordées de roux-ferrugineux, et la plus extérieure marquée d'une grande tache triangulaire blanche, qui occupe les barbes externes et une partie des internes, l'immédiate à celle-ci blanche sur les barbes externes; bec brun de corne avec le bord de la machoire et la base de la mandibule blanchâtres; pieds pâles.

Long. tot. 170 mm., aile 84 mm., queue 56 mm., bec 17 mm., tarse 27 mm.

Nigritauda g. n.

M. Bogdanow, Arb. Kasan. Naturf. Ges. VIII, IV. Heft, 1879, p. 76.

Typus: *Alauda nigra* Güld.

FAM. SYLVIIDAE.

Acrocephalus albotorquatus.

G. Hartlaub, Journ. f. Ornith. Heft II, 1880, p. 212.

Supra dilute olivaceo-fulvescens; supracaudalibus distinctius fulvis; semitorque nuchali distincto albido; alae tectricibus dorso concoloribus; remigibus pallide fuscis, limbo externo tenuissimo fulvescente; subtus isabellinus, gula et abdomine medio albidis; subalaribus et subcaudalibus isabellinis; cauda dilute fusca; pedibus fusco-carneis; maxilla fusca, mandibula pallida. Iris obscura. (Mas ad.)

Compendium der neu beschriebenen Gattungen und Arten. 421

Long. tot. circa 128 m., rostr. 13 m., al. 55 m., caud. 45 m., tars. 21 m. — Hab.: Lado, Central-Afrika.

[Vorstehende Art ist vom Autor später, l. c. p. 325 als identisch mit *A. baeticatus* Vieill. eingezogen worden. Ref.]

Cisticola rhodoptera.

G. E. Shelley, Ibis XV, 1880, Juli, p. 333.

Upper half of the head dark brown, with the lores, cheeks, and ear-coverts of a slightly more ashy shade; back brown, with a slight rufous shade on the middle, a more ashy shade towards the scapulars, and an olive shade on the rump and upper tail-coverts; wings dark brown, with all the coverts, and with broad margins to the quills, bright chestnut; the secondaries with narrow pale ends; tail-feathers (much worn) brown, with white ends, and with a broad subterminal blackish-brown bar; chin, throat, and cendre of the chest white, shading into pale ochreous brown on the sides of the crop, flanks, thighs, and under tail-coverts; under surface of the wings dark brown, with the inner margins of the quills and the centre portion of the coverts pale ochreous brown, the remainder of the under wing-coverts white: bill pale brown, shading into dark brown towards the base of the upper and the edges of both mandibles; tarsi and feet flesh-colour. Tot. length 4,8, culmen 0,6, wing 2,15, tail 2,4, tarsus 0,95.

Hab.: Usambara hills, East Africa.

Dromaeocercus Seebohmi.

R. B. Sharpe, Proc. Zool. Soc. Februar 1879, p. 177.

D. similis D. brunneo et ejusdem formae, sed corpore supra maculato nec concolori, plumis brunneis medialiter obscurioribus et gutture albo, brunneo striato, distinguendus. Long. 5,9 inch., culmen 0,4, wing 1,95, tail 3,1, tarsus 0,7. — Hab.: Neighbourhood of Antananarivo, Madagascar.

Drymoica (Cisticola) grandis.

Barboza du Bocage, Journ. Sc. Math. Phys. Nat. Lisboa No. XXIX, 1880, p. 56.

En dessus d'un brun-terreux pâle, les plumes du dos et les scapulaires laissant apercevoir sur l'incidence de la lumière des raies transversales plus foncées; croupion et sous-caudales, tirant au roussâtre; front et région auriculaires d'un roux-ferrugineuse, la tache auriculaire striée de fauve; lorum et tour des yeux blanchâtres; raie sourcilière peu distincte, étroite, d'un roux pâle; parties inférieures blanches lavées de roux terne, les flancs nuancés de brun, la gorge et le milieu du ventre d'un blanc plus pur; de chaque côté du menton et à partir de la base de la mandibule un trait noir formant moustache; sous-alaies blanc-roussâtre. Couvertures de l'aile d'un brun roussâtre, plus rembrunies au centre; rémiges brun-foncée, bordées en dehors et en

dedans de roux; les 2 rectrices médianes brun-terreux foncé avec les bords roussâtres, les autres brunes sur une petite portion de la base, ensuite noires et terminées de blanc-roussâtre, le rectrice latérale avec une bordure de cette dernière couleur sur les barbes externes; Iris noirâtre; bec long, arqué et comprimée, noir à sa moitié supérieure, la mandibule d'un blanc sale, plus foncé à la pointe, tarsi brun-ardoisé, les doigts d'une teinte plus foncée. Long. tot. 190 à 200 mm., aile 82 mm., queue 99 mm., bec (culm.) 18 mm., tarse 27 mm.

Drymoeca insularis.

W. V. Legge, Hist. Birds Ceylon Pt. II, Sept. 1879, p. 529.

Above dull cinereous or greyish brown, pale on the rump and tinged with chestnut on the head; wings and tail brown, edged with rufescent greyish; centre rectrices with faint across rays; tips of rectrices white with an adjacent blackish spot; a conspicuous white supercilium spreading over the lores, except at the corner of the eye, which is brown; orbital fringe whitish; beneath white, tinged with buff, most strongly on the sides of the chest and belly; flanks slightly dusky; under wing and under tail-coverts buffy white; thighs fulvous-brown. Iris reddish yellow; bill black, with a clearly-defined white base; legs and feet flesh-colour. Long. 4,9—5,4 inches, wing 1,85—2,15, tail 2,1—2,5, tars. 0,8—0,9. Hab.: Ceylon.

Drymoeca (Cisticola) modesta.

Barboza du Bocage, Journ. Sc. Math. Phys. Nat. No. XXIX, Lisboa 1880, p. 57.

Cet individu rappelle par sa taille, par ses couleurs et par la forme de son bec la *C. pachyrhyncha* Heugl. (Heugl. Orn. N. O. Afr. p. 263.)

Parties supérieures d'un brun roussâtre, plus rembruni sur la tête; lorum grisâtre; région auriculaire brune striée de gris; ailes de la couleur du dos avec les bords des couvertures alaires plus pâles; rémiges brunes, les primaires bordées en dehors de roux-fauve et en dedans d'isabelle pâle, les secondaires de la couleur du dos avec des bordures plus pâles, celles plus rapprochées du corps marquées en travers de raies brunes plus au moins distinctes; parties inférieures d'un blanc sale, plus pur à la gorge, légèrement teint du fauve sur l'abdomen et les sous-caudales; les côtés de la poitrine et les flancs lavés de cendré et de brunâtre; cuisses roussâtres; queue de la couleur du dos, médiocre, étagée, les 2 rectrices intermédiaires de la couleur du dos, les autres marquées d'une tache sous-apicale noire et terminées de roussâtre. Bec noir, fort et courbé; pieds couleur de chair.

Long. tot. 135 mm., aile 63 mm., queue 55 mm., bec 14 mm., tarse 25 mm.

Compendium der neu beschriebenen Gattungen und Arten. 423

Phylloscopus sindianus.

W. E. Brooks, Stray Feathers vol. VIII, No. 6, December 1879, p. 476.

Above uniform dull brown, rather lighter than in *P. tristis* and much the colour of the upper surface of *Hypolais rama*; below, albescent, with a ruddy tinge on the pale supercilia, sides of face, neck, breast, and flanks; axillaries, and ridge of wing, yellowish white, sometimes almost quite white, and not pure sulphur yellow, as in *P. tristis*; no greenish on bend or shoulder of wing, nor any green edging to primaries, secondaries and tail feathers generally observable in *P. tristis*; no greenish tinge on rump, as in *tristis*: like *P. neglectus* and *H. rama*, the uniform light greyish brown upper surface is characteristic: in form of bill this bird is a pure *Phylloscopus*, like *tristis*. By a pure *Phylloscopine* bill, I mean a thin slender one, not a broad one, as in *nitidus* and *viridanus*.

The bill of *sindianus* is dark brown, and yellowish towards base of lower mandible; legs and feet dark brown; irides dark brown. Length ♂ 4,40—4,70, ♀ 4,20—4,45, wings ♂ 2,22—2,4, ♀ 2,05—2,15, tails ♂ 1,85—2,05, ♀ 1,75—1,9, tars. ♂ 0,75—0,80, ♀ 0,71—0,75, bill 0,30, 2 quill of the wing is about equal to the 9 and sometimes to the 8; 4, and sometimes 4 und 5 equal and longest.

Hab.: Sukhur, Sindh.

Thannobia munda.

J. Cabanis, Orn. Centralbl. No. 18, 15. Sept. 1880, p. 143.

Steht der *Th. leucophrys* aus Süd-Afrika ausserordentlich nahe, unterscheidet sich aber von jener durch das Fehlen der gefleckten Brust, sowie durch den einfarbig weissen Bauch und durch das rostgelbliche Crissum, welches bei der südafrikanischen Art rein weiss gefärbt ist. — Angola.

FAM. SYLVICOLIDAE.

Basileuterus trifasciatus.

Stolzmann, M. S.

Taczanowski, Proc. Zool. Soc. 1880, II, p. 191.

Supra griseo - virescens, subtus luteus; capite supra fascia lata mediana grisea, lateralibus utrinque nigricantibus; superciliis latissimis albido-griseis, striga postoculari nigricante terminatis; gula albida; nucha cinereo-grisea; uropygio viridi; remi-nibus retricibusque fuscis viridi limbatis. Al. 56—57, caud. 51, gostr. 15, tars. 21. — Hab.: Callacate, Northern Peru.

Calochaetes nov. gen.

Slater, Ibis, Juli 1879, p. 388. — Typus: *C. coccineus*.

Neuer generischer Name für *Euchaetes coccineus* (P. Z. S. 1858, p. 73), da dieser bereits in der Entomologie vergeben ist.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1881

Band/Volume: [29_1881](#)

Autor(en)/Author(s): Reichenow Anton, Schalow Herman

Artikel/Article: [Compendium der neu beschriebenen Gattungen und Arten. 417-423](#)