

Diagnosen neuer Vogelarten aus Central-Afrika.

Von Dr. Ant. Reichenow.

1. *Symplectes stuhlmanni* Rchw. n. sp.

♂: Capite nigro; gula et gastrae reliquo flavis, jugulo paullum aureo imbufo, hypochondriis olivascentibus; cervice et dorso superiore flavescente-olivaceis, fusco striolatis; uropygio et supracaudalibus flavescente-olivaceis unicoloribus; tectricibus minoribus fuscis flavescente-olivaceo limbatis; tectricibus mediis et majoribus sicut remigibus fuscis olivascente-flavo marginatis, his intus dilute-flavo marginatis; subalaribus flavis; rectricibus olivaceis exterius flavescente marginatis; rostro nigro; pedibus incarnatis; iride pallide straminea. L. t. 160—170; a. im. 77—80; c. 58—60; r. 18; t. 23—24 mm.

♀: occipite olivascente-cano, ventre albo brunnescente lavato et subcaudalibus flavescente-albis distinguenda.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Wallia, (Albert-Edward See), Karévia (Ukondjo), Bukoba.

[In Anbetracht der bis zu den Nasenlöchern vorspringenden Be-
fiederung wäre diese Art zu der Untergattung *Sycobrotus* (im Sinne
Sharpe's) zu stellen, im Färbungscharakter schliesst sie sich aber
eng an *Heterophasianemini* (Hartl.) an, das Weibchen weicht nur
durch die Rückenfärbung von dem der letzteren Art ab].

2. *Ploceus interscapularis* Rchw. n. sp.

Niger, scuto interscapulari flavo; rostro nigro; pedibus corneo-
brunneis; iride laete rufa. L. t. ca. 140; a. im. 81; c. 50; r. 19;
t. 19 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Bundoko.

3. *Ploceus rufoniger* Rchw. n. sp.

Pileo et cervice rufis, scuto interscapulari rufescente-flavo; cor-
pore reliquo, alis caudaque nigris, genis gulaque rufescente imbutis,
abdomine medio fuscescente; rostro nigro; pedibus corneo-brunneis;
iride fusca. L. t. ca. 150; a. im. 85; c. 55; r. 18; t. 20 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Kinjawanga.

4. *Ploceus pachyrhynchus* Rchw. n. sp.

Fronte aureo-brunnea; vertice et fascia temporalis aureo-flavis;
capitis lateribus gulaque nigris, postice aureo-brunneo limbatis;
jugulo et pectore flavis aureo-imbutis; ventre lateraliter flavo, medio
albo; hypochondriis, crasso, tibiis, subcaudalibus et subalaribus dilute
isabellinis; occipite fusco; interscapulii et tergi plumis medio fuscis,
marginibus brunneis, flavescente imbutis; uropygio et supracaudalibus
pallide brunneis; remigibus et tectricibus sicut rectricibus fuscis
brunnescente vel albescente marginatis, remigibus intus albido marginatis;
rostro dimidio apicali nigro, dimidio basali pallide plumbeo; pedibus
incarnatis; iride umbrina. L. t. 140; a. im. 68—70; c. 48; r. 17;
t. 18—19 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann); Karévia.

Diese Art ist nahe verwandt mit *Hyphantornis superciliatus* Shell., gleicht letzterer auch hinsichtlich der Form des Schnabels, ist aber an der Färbung von Stirn und Scheitel leicht zu unterscheiden.

5. *Malimbus rubricollis centralis* Rchb. n. sp.

Malimbo rubricollis (Sws.) simillimus, sed rostro debilio, pilei et cervicis colore rubro dilutio.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Ndulumia.

[Das Rot des Oberkopfes und Nackens dieser Subspecies ist von dem der Stammart noch in höherem Grade unterschieden als die Färbung der letzteren von der Subspecies *bartletti*. Bei *bartletti* ist jedoch das Rot des Nackens etwas weiter nach unten ausgedehnt und der Schnabel wesentlich stärker].

6. *Turacus emini* Rchb. n. sp.

Turac> corythaix dicto simillimus, sed rostro gracilio et nigro, mandibulae basi rubro, pilei crista breviore, alarum tectricibus viridioribus, tergo et uropygio metallice viridi-resplendentibus, interscapulio concoloribus.

Capite, collo et pectore viridibus, cristae plumis apice albis, macula ante et infra oculum nigra, stria brevi anteculari alteraque longiore suboculari albis; dorso toto et supracaudalibus, alarum tectricibus et remigibus ultimis metallice viridi-resplendentibus; rectricibus caeruleo-viridi-resplendentibus, subtus obscure caeruleis; remigibus purpureo-rubris exterius et apice caeruleo-nigro limbatis, anterioribus pogonio externo et apice, prima tota caeruleo-nigris, interioribus basi caeruleis vel viridi-resplendentibus; hypochondriis, ventre et subcaudalibus schistaceis viridi-imbutis; subalaribus schistaceo-nigris; rostro nigro, mandibulae basi rubro; pedibus nigris; ciliis verrucosis rubris; iride dilute brunnea. L. t. 425; a. im. 160—170; c. 180; r. 21—22; t. 36 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Bundako, Uvamba; Mumbo; Vundekakare; Karévia, Ukondjo.

7. *Tricholaema flavigula* Rchb. n. sp.

T. affini (Shell.) simile, sed genis inferioribus parte anteriore sulphureis, abdomine immaculato, gulae colore nigro minus extenso.

Pileo, fascia per oculum et capitis latus ducta atque gula nigris, superciliis albis parte anteriore sulphureis, genis inferioribus albis parte anteriore sulphureis; dorso toto et supracaudalibus nigris sulphureo striolatis; remigibus, tectricibus et rectricibus nigris sulphureo marginatis, remigibus intus albo marginatis; abdomine et subalaribus albis. L. t. ca. 130; a. im. 70; c. 42; r. 16; t. 19 mm.

Hab. Africa orientalis (Coll. Stuhlmann): Wembaere Steppe.

8. *Dendropicos poecilolaemus* Rchb. n. sp.

Dendropico lafresnayei simillimus, sed gula pure alba, jugulo maculis rotundatis nigris notato, abdomine unicolo pallide flavidio nec striolato. L. t. 150—155; a. im. 86; c. 50; r. 16—19; t. 14 mm. Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Scónga.

9. *Caprimulgus nigriscapularis* Rchb. n. sp.

Pileo in fundo fulvescente vel canescente-brunneo minutissime nigro-vermiculato, fascia mediana maculis nigris composita; fascia temporali nigra; cervice rufescente minutissime nigro vermiculata; interscapulio, tergo nigricantibus rufo fasciolatis; uropygio et abdomine fulvo nigroque fasciolatis; gutture rufescente tenuiter nigro fasciolato, macula mediana gulari alba; remigibus nigrofuscis, tertia et quarta medio fascia obliqua alba, secunda, interdum quoque prima pogonio interno macula subrotundata alba notatis; tectricibus nigro-fuscis fulvescente variis, tectricibus minimis nigerrimis partim rufo vermiculatis; scapularibus fulvo nigroque vermiculatis, pogonii externi apice macula magna nigra, plumae apice ipso macula parva subrotundata fulva notato; rectricibus fusco-nigris rufescente variis, exterioribus apice late albis. L. t. 240; a. c. dist. 155—160; c. 130; r. 11—12; t. 15—16 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Sconga.

10. *Stilbopsis* n. g. *Sturnidarum*.

Rostrum mediocre, rectum, apicem versus compressum; maxilla apice subcurvata, ante apicem paullum emarginata; naribus ovatis, vibrissis tenuibus. — Remige tertio et quarto longissimis, secundo sexto longiore, primo tectrices majores primarios superante. — Cauda subgradata.

Hoc genus inter genera *Amydrus* et *Polioptera* dicta intercedit, a genere *Amydro* rostro rectiore, basi latiore et vibrissis longioribus diversum est, a genere *Polioptera* naribus ovatis nec rotundatis, rectricibus non angustatis distinguendum.

Typus: *Stilbopsis stuhlmanni* Rchb. n. sp.

Coracino-niger, pileo, dorso et abdome violascentibus; cervice, capitis et colli lateribus guttureque caerulescentibus, alis et cauda brunnescensibus; subalaribus fumoso-nigris, majoribus coracino limbatis. L. t. 185; a. im. 100; c. 82; r. 15; t. 19 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Badjua.

11. *Terpsiphone emini* Rchb. n. sp.

Terpsiphone rufiventris Rchb. Journ. Orn. 1892 S. 34.

T. rufiventris simillima, sed colore rufo dilutiore, capitis colore nigro ad cervicem et colli latera latius extenso, pileo chalybeo-caerulecente nec purpurascente resplendente. A. im. 80; r. 14; t. 15 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Bukoba.

12. *Parus fasciiventer* Rchb. n. sp.

Capite et gutture nigris; cervice, dorso et tectricibus minoribus brunnescens griseis; abdome albo fascia mediana nigra notato, hypochondriis grisescensibus; supra caudalibus et rectricibus nigris, his apice, extimis quoque pogonio exteriore albo marginatis; remigibus et tectricibus majoribus atque mediis nigris albo marginatis, remigibus quoque intus albo marginatis; subcaudalibus et subalaribus albis. L. t. ca. 140; a. im. 78; c. 63; r. 10; t. 17—18 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann) Ruansori.

13. *Cinnyris regia* Rchb. n. sp.

Capite, collo, gutture, dorso et tectricibus mediis atque minoribus metallice viridi resplendentibus; supracaudalibus violascente-caeruleo resplendentibus; abdominis medio et subcaudalibus igneis, lateribus flavis, crasso virescente flavo; remigibus et tectricibus majoribus nigris exterius olivaceo marginatis, illis intus pallide marginatis; rectricibus caerulescente nigris; subalaribus flavescente-albidis; cauda subgradata. L. t. ca. 120; a. im. 53—54; c. 52; r. def. ca. 18; t. 15 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann).

14. *Camaroptera axillaris* Rchb. n. sp.

Capite cinereo, loris, ciliis et gula cinerascente-albis; cervice, dorso et supracaudalibus olivascente-viridibus; abdomine flavescente-viridi, medio flavidore; axillaribus miniatis; cauda flavescente-olivacea; alarum tectricibus minoribus dorso concoloribus; tectricibus majoribus et remigibus fuscis, flavescente-olivaceo marginatis, his intus albido marginatis; subalaribus flavescente-albidis; maxilla fusca, mandibula incarnata; pedibus plumbeis; iride laete helvola. L. t. ca. 125; a. im. 67—68; c. 45; r. 16; t. 15—16 mm.

♀: axillaribus miniatis nullis (ut videtur).

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Uvamba.

15. *Rectirostrum* n. g. *Cisticolinarum*.

Rostrum longum, rectum, basi dilatum, maxilla apice uncinata, ante apicem emarginata. — Ala rotundata, remiges 4—7 longissimi, 8. paullum brevior, 2. secundariis brevior, 1. longissimorum dimidium non attingens. — Cauda subgradata (rectrices 6 mediae aequales, tres exteriores gradatim breviores), alae longitudine cedens.

Typus: *Rectirostrum hypochondriacum* Rchb. n. sp.

Capite brunnescente-cano; gula dilute cinerea; cervice et dorso olivaceis, supracaudalibus apice flavidis; abdomine viridi-flavo, hypochondriis aureo-fulvescentibus; remigibus et rectricibus fuscis, exterius olivaceo marginatis, remigibus anterioribus canescente marginatis, remigibus omnibus intus albido marginatis; alarum tectricibus canescens-tibus olivaceo imbutis, subalaribus flavescente albidis; rostro nigro, gony dilute canescente; pedibus plumbeis; iride citrina. L. t. ca. 125; a. im. 60; c. 47; r. 16; t. 20 mm.

Hab. Africa centralis (Coll. Emin et Stuhlmann): Kinjawanga.

[In dem langen, geraden und am Grunde verbreiterten Schnabel ähnelt diese Form der Gattung *Orthotomus*; doch hat der Oberkiefer einen stark gebogenen Haken und eine Zahnauskerbung hinter demselben. Der Schwanz ist nicht so vollkommen stufig als bei *Orthotomus*, die äußerste Feder kaum um die Hälfte der Länge des Tarsus kürzer als die mittelsten. Die Gattung dürfte sich am nächsten an *Eminia* anschliessen.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologische Monatsberichte](#)

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Reichenow Anton

Artikel/Article: [Diagnosen neuer Vogelarten aus Central -Afrika.
29-32](#)