

Cerambycidae.

Von

E. Hintz, Berlin-Südende.

Die während der zentralafrikanischen Expedition Seiner Hoheit des Herzogs ADOLF FRIEDRICH ZU MECKLENBURG gesammelten Cerambyciden liefern einen interessanten Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung der afrikanischen Cerambycidenfauna. Es wird nachstehend ein Verzeichnis der erbeuteten Arten nebst Beschreibungen der neuen Arten gegeben.

Um die Kenntnis über das Vorkommen der Cerambyciden im Innern Afrikas nach Möglichkeit zu vervollständigen, werden in dem nachstehenden Verzeichnis auch solche neuen Arten beschrieben, die von einigen andern Sammlern stammen. Unter diesen ragt besonders Herr ED. LUJA hervor, der seit Jahren am oberen Kongo (Kondué) sammelt und eine hervorragende Sammlung zusammengebracht hat. — Alle Stücke, bei denen im nachstehenden Verzeichnis ein Sammler nicht vermerkt ist, stammen von der Expedition Sr. Hoheit des Herzogs ADOLF FRIEDRICH.

Eine kritische Würdigung der bisher bekannten Arten der Cerambyciden Innerafrikas bezüglich ihrer Verbreitung wird in einer besonderen Schrift erfolgen.

Parandra gabonica Thoms.

W. v. Albert-See, Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 20.—23. IV. 08.
6 Stücke.

Nothophysis stuhlmanni Kolbe.

W. v. Albert-See, Route Mawambi-Ituri, IV. 08, 1 ♂, 1 ♀.

Nothophysis johnstoni Lam.

Nördl. v. Albert-Edw.-See, Ruwenzori-Fuß, Westseite, II. 08, 1 ♂,
Ruanda, Bugoie-Urwald, XI. 08, 2 ♂, 3 ♀ (v. STEGMANN).

Tithoes maculatus haroldi Lam.

Bootsfahrt auf dem Ituri zwischen Avakubi und Bomili, IV. 08, 1 ♂, 1 ♀.

Stenodontes downesi Hope.

Bootsfahrt auf dem Ituri zwischen Avakubi und Bomili, IV. o8, 1 ♀, Albert-See, Kassenje, III. o8, 2 ♂, 2 ♀, W. v. Albert-See, Mawambi am Ituri, IV. o8, 1 ♀, W. v. Albert-See, Route Awambi-Avakubi am Aruwimi, 23. IV. o8, 1 ♂, Landana, Tschiloango-Mündung, II. o8, 1 ♀.

Macrotoma natala Thoms.

W. v. Albert-See, Mawambi, Route Ituri, IV. o8, 1 ♂.

Macrotoma palmata F.

Kiwu-See, Nordufer, Kissenje, X. o7, 1 ♂, 1 ♀.

Macrotoma Adolfi Friederici n. sp.

Elongata, cylindrica, brunnea, opaca; capite ante oculos fortiter granulose punctato, pone oculos dense tuberculato, longitudinaliter sulcato; prothorace fere duplo latiore quam longiore, undique fortiter rugoso-punctato, dorso impressionibus tribus instructo, longitudinaliter canaliculato, lateribus spinosis; scutello magno, impresso; elytris densissime punctatis et granulatis, prope scutellum elevatis et seabrosis, 4-nervatis, apice rotundatis, angulo suturali fere reetangulari; corpore infra subnitido densissime punctato, pectore flavido-hirsuto; antennis pedibusque castaneis, nitidis, femoribus infra spinosis, disperse punctatis. Long. 43 mm.

1 Stück von Mawambi am Ituri, w. v. Albert-See, IV. o8.

Sobarus poggei Har.

W. v. Albert-See, Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 23. IV. o8 und Mawambi am Ituri, IV. o8, je ein Stück.

Nosoeme clavipes Kolbe.

W. v. Ruwenzori, Fort Beni, I. o8, 1 Stück.

Nosoeme curvipes n. sp.

Brunnea, flavo-griseo-pubescent; capite prothoraceque densissime punctato, vertice tuberculato, foveolato, prothorace punctis majoribus instructo, vix longiore quam in medio latiore, dorso lateribusque noduloso; scutello vix longiore quam latiore, longitudinaliter sulcato, postice emarginato; elytris mediocriter punctatis, costatis — in utroque elytro costae duae — apice spinosis; antennis pedibusque rufo-brunneis, femoribus infra picescientibus, tibiis totis curvatis; abdomine contracto, segmentibus maris lateribus impressis. Long. 16—20 mm.

1 Stück Beni (Urwald), w. v. Ruwenzori, II. o8, 6 Stücke Kondué, Congo Belge (I.UJA).

Antennoeme n. g. Oeminarum.

Caput breve, genae brevissimae. Oculi valde emarginati, fere divisi, lobo inferiore multo majore. Antennae breves, elytrorum apicem haud attingentes, articulo primo claviformi, articulis 3 et 4 longitudine articuli primi incrassatis, undique ciliis longis nigris obtectis, articulo 5 quam 4 longiore, sequentibus sensim brevioribus. Prothorax cylindricus, lateribus fere parallelis inermibus. Scutellum parvum, fere triangulare, impressum. Elytra convexa, parallela, quam thorace plus quam quadruplo longiora, basi juxta humeros impressa, humeris fere rectangularibus, apice singulariter rotundata. Coxae anticae parum, coxae intermediae et posticae multo latius distantes. Pedes graciles, brevissimi, femora compressa, parum clavata, intermedia et postica curvata, postica apicem elytrorum haud attingentia. Tarsi elongati, 4-articulati, articulo primo duobus sequentibus parum longiore.

Die Gattung ist besonders ausgezeichnet durch die Bildung der Fühler, deren dritte und vierte Glieder verbreitert und allseitig dicht und lang bewimpert sind, und durch die Kleinheit der Beine; das Schenkelende des letzten Beinpaars erreicht kaum das letzte Viertel der Flügeldecken.

Antennoeme quadriplagiata n. sp.

Capite prothoraceque sanguineis, fortiter rugoso-punctatis, illo indistincte longitudinaliter canaliculato; scutello nigro, nitido; elytris dense fortiterque punctatis, nigris vel piceis, pone basim et apice quatuor plagis sanguineis vel flavo-piceis ornatis; pectore abdomineque rufo-testaceis; femoribus flavis, basi apiceque nigris, tibiis tarsisque piceis; antennis piceis, nigro-ciliatis, apicibus articulorum obscurioribus. Long. 12—16 mm, lat. at humeros 2¹/₂—3 mm.

1 Stück Mawambi am Ituri, westl. v. Albert-See, IV. o8; 5 Stücke Kondué, Congo Belge (LUJA).

Xystrocera nigrita Serv.

Fort Beni, westl. v. Ruwenzori, I. o8, 5 Stücke.

Xystrocera abrupta Auriv.

Ruwenzori-Fuß, Westseite, II. o8, 1 ♂, NW Beni (Urwald), I. o8, 1 ♂, 1 ♀, Albert-Edward-See, Steppe südl., XII. o7, 1 ♂.

Xystrocera Lujae n. sp.

Hystrocerae togonicae m. valde affinis. Brunneo-viridis, subnitida; capite dense granulato-punctato, longitudinaliter sulcato; scutello granulato, lateribus elevato-marginato; elytris rude granulato-punctatis; corpore infra ferrugineo, flavo-villoso, antennis pedibusque ferrugineis, femoribus piceo-clavatis.

♀ prothorace fere breviore quam latiore, lateribus rotundato-dilatato, densissime granulato-punctato, disco impressione lyriformi viridi-vel purpureo-nitida, granulosa, impressionibus 2—3 parvis lateralibus nitidis; antennis corpore fere duplo longioribus.

♀ prothorace multo breviore quam latiore, lateribus postice rotundato-dilatato, rude granulato-punctato, lateribus 2—3 nodulosis; antennis articulo 7 apicem elytrorum attingentibus. Long. 21—28 mm.

Kondué, Congo Belge (LUJA), 8 ♂, 3 ♀, Fort Beni, westl. v. Ruwenzori, I. 08, 1 ♂, 1 ♀.

Xystrocera metallica Quedf.

Kondué, Congo Belge (LUJA), 13 ♂ und ♀.

Die Unterseite der vorliegenden Stücke ist silbergrau, nicht „rostrot“ behaart. Da alle sonstigen Merkmale mit der Beschreibung von QUEDENFELDT genau übereinstimmen, muß angenommen werden, daß es sich um eine lokale Abänderung handelt. Bei 2 Stücken (♀) sind die Beine glänzend schwarz (var. *atripes* m.).

Xystrocera trivittata Quedf.

1 Stück von Mawamibi am Ituri, IV. 08 und 7 Stücke von Kondué (LUJA) haben rotbraune Fühler, die nach der Spitze zu dunkler werden.

Xystrocera velutina Jord.

Mawamibi am Ituri, IV. 08, 1 ♂, Beni (Urwald) westl. v. Ruwenzori, II. 08, 1 ♀.

Xystrocera latipes n. sp.

Hystrocerae velutinac Jord. affinis. Aureo-viridis (♂) vel cyanea (♀), elytris unicolor fortiter granulatis, macula suturali elongato-triangulari lateribusque nigro-velutinis; capite granulato, longitudinaliter sulcato, vertice fere laevi, nitido; scutello granulato; antennis brevibus pedibusque nigris, femoribus clavatis, tibiis posticis fortiter dilatatis.

♀ prothorace nitido, breviore quam latiore, lateribus medio rotundato-dilatato, subtilissime punctato, fere glabro, antice lateribusque nigro-granuloso, utrinque indistincte impresso. Long. 14—20 mm.

5 ♂, 3 ♀: Kondué, Congo Belge (LUJA).

Pachydissus congolensis n. sp.

P. Schoenigi m. affinis, differt ab eo praecipue forma antennarum. Sangineus, pube densa olivascente ochraceo-sericea vestitus; capite area media frontali triangulariter profunde impressa, sulco interoculari angusto inter oculos triangulariter impresso; prothorace latitudine vix breviore, antice quam postice angustiore, lateribus parum rotundato, dorso ante medium obtuse trinodoso, transversim rude plicato, longitudinaliter indistincte sulcato; scutello brevi,

triangulariter rotundato; elytris densissime minutissime punctatis, apice fere recte truncatis, angulo interiore acuto, exteriore minime dentato, corpore infra cum pedibus densissime punctulato; femoribus posticis apicem segmenti quarti abdominis attingentibus.

♂ antennis corpore fere duplo longioribus, articulo primo punctato, noduloso, antice impresso, articulis 2—11 minute punctatis, punctis nonnullis magnis injectis, articulo 3 basim elytrorum fere attingente, duplo longiore quam 5, articulo 7 elytrorum apicem superante (ad *P. Schoenigi* articulo 6 elytrorum apicem superante), articulis 7—11 supra late canaliculatis, apice fere haud dilatatis, articulis omnibus infra late canaliculatis.

♀ antennis minus robustis elytrorum apicem attingentibus, articulo primo basi parum impresso, extra granulato, articulis 6—10 apice dentatis, plus minusve canaliculatis. Long. ♂ 54, lat. ad humeros 14 mm; ♀ 53, lat. ad humeros 14 mm.

2 Stücke Kondué, Congo Belge (LUJA).

Dem *P. Schoenigi* m. nahe verwandt, doch leicht zu unterscheiden an der Form der Fühler. Die ersten fünf Fühlerglieder sind bei der vorliegenden Art im Querschnitt auf der Oberseite rund, bei *Schoenigi* flachgedrückt. Alle Fühlerglieder sind auf der Unterseite mit breiter Längsfurche und beiderseits mit einem Kiel versehen, bei *Schoenigi* sind die ersten Fühlerglieder im Querschnitt auf der Unterseite rund, die folgenden ohne beiderseits gekielte Längsfurche. Die Glieder 7—11 sind oberseits in der ganzen Länge breit gefurcht, am Ende fast nicht erweitert, sondern in der ganzen Länge gleichbreit (beim ♀ sind die Glieder 6—10 am Ende zu scharfen Zähnen verbreitert). Bei *Schoenigi* sind die Glieder am Ende zalmartig verbreitert und nur vor dieser zalmartigen Verbreiterung mit ganz kurzem Längseindruck versehen.

Die *Area gularis* vermag ich entgegen der Ansicht des Herrn Prof. AURIVILLIUS nicht als Artmerkmal zu betrachten. Die Form derselben scheint innerhalb der Art stark zu variieren und ist auch bei den beiden Geschlechtern einer Art meist ganz verschieden.

Metopotylus costatus n. sp.

Viridi-metallicus, nitidus; capite fronte fortiter granulose, vertice sparsim punctato; prothorace dorso sparsim subtiliter, lateribus fortiter granulosopunctato; elytris 6-costatis, inter costas fortiter regulariter punctatis, angulis suturalibus spinose dentatis; corpore infra picco, capite prothoraceque infra sanguineis, pedibus plus minusve sanguineis, antennis piccis, brunneohirtis, articulis primis sanguineis. Long. 14 mm.

2 Stücke, Kondué, Congo Belge (LUJA).

Cerasphorus hirticornis Serv.

Insel Kwidschiwi (Kiwu-See) IX. 07, 3 ♂, 2 ♀, Mawambi am Ituri. IV. 08, 1 ♀.

Cordylomera spinicornis F.

1 Stück, Beni, westl. v. Ruwenzori, II. o8.

Callichroma schubotzi n. sp.

C. ignicollis Hope affinis. Elongatum, gracile, capite antennis pedibusque cyaneis, tarsis nigris, supra argenteo-, infra flavo-pilosus, prothorace scutello-que igneo-purpureis, nitidis, elytris obscure viridibus, lateribus apiceque cyaneis, corpore infra igneo-purpureo, nitido, tenuissime albido-pubescente; capite sparsim punctato, nitido; prothorace regulariter transversim plicato, dorso glabro, lateribus fortiter spinosis; scutello glabro, apice impresso; elytris apicem versus angustatis, apice parum dilatatis, rotundatis, totis densissime punctatis; femoribus mediocriter clavatis, inermibus, postieis elytrorum apicem superantibus. Long. 25—26 mm.

I ♂, 1 ♀: Mawambi am Ituri, IV. o8.

Eine mit *C. ignicollis* Hope nahe verwandte Art. Die vorliegende Art ist jedoch schlanker, das Halsschild ist kürzer, die Skulptur der Flügeldecken schwächer, die grüne Färbung der Flügeldecken ausgedehnter und nicht so scharf abgesetzt, wie bei ignicollis.

Eulitopus debilis n. sp.

Gracilis, viridis; capite cyaneo-viridi, fronte fortiter rugoso-punctato, vertice sparsim punctato, nitido; prothorace transversim plicato, igneo-purpureo, nitido; scutello viridi-metallico, glabro, nitido; elytris fortiter rugoso-punctatis, laete viridibus vel nigro-coeruleis, basi nitidis; corpore infra viridi-metallico, nitido, tenuissime albido-pubescente; antennis pedibusque cyaneis, femoribus partim viridescentibus, tarsis totis et tibiis anticis apice flavo-pubescentibus. Long. 13 mm.

2 Stücke, Beni (Urwald), westl. v. Ruwenzori, II. o8.

Cloniophorus mechowi Quedf.

Mawambi am Ituri, westl. v. Albert-See, 1 ♂.

Amphidesmus platypterus Westw.

Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, IV. o8, 1 Stück. Mawambi am Ituri, IV. o8, 1 Stück.

Diese Art ist in der Färbung sehr variabel, wie auch die beiden vorliegenden Stücke in der Färbung ganz verschieden sind. Es ist anzunehmen, daß die drei bekannten Arten *platypterus* Westw., *westermanni* Guér. und *theorini* Auriv. zu einer Art gehören.

Xylotrechus jordani n. sp.

Niger, griseo-pubescent; capite prothoraceque rugoso-punctatis, fronte lateribusque nigro-carinatis; prothorace macula nigro-tomentosa fere x-formante ornato; scutello albo-marginato; elytris fortiter punctatis, pone scutellum fere ad medium macula communis rufescens griseo-pubescent, basi humerisque nigris, pone humeros linea albescens anguliformi, in medio apiceque fasciis communibus nigro-tomentosis, elytrorum apicibus recte truncatis, intus et extus aequaliter breviter spinosis; corpore infra margine postica metasterni et segmentorum duorum primorum abdominis albo-pubescentibus; antennis pedibusque nigropiceis, femoribus basi sanguineis. Long 12—17 mm, lat. $2\frac{3}{4}$ —4 mm.

6 Stücke, Kondué, Congo Belge (LUJA).

Xylotrechus sellatus n. sp.

Nigro-piceus, griseo-pubescent; capite prothoraceque rugoso-punctatis, capite inter tuberculos antenniferos fortiter nigro-sulcato, frontis lateribus indistincte carinatis; scutello piceo; elytris piceis, basi sanguineis, lateribus nigro-tomentosis, maculis tribus communibus, basali, dorsali et apicali, suture connectis, rufo testaceis, elytrorum apicibus oblique truncatis, extus breviter, intus haud spinosis; antennis piceis, apice brunneis; pedibus piceis, femoribus basi indistincte brunneis, tarsis rufo-piceis. Long 14 mm.

1 Stück, Bugoie-Urwald, NO-Ruanda, 2500 m, XI. 07.

Calanthemis trifasciatus n. sp.

Elongatus, parallelus, piceus, griseo- vel pallido-pubescent; capite prothoraceque granuloso-punctatis; fronte plana, prothorace griseo-pubescente, dorso et utrinque maculis duabus indistinctis brunneo-tomentosis; scutello pallido; elytris brunneis, dense punctatis, basi et fasciis tribus obliquis suture contingentibus pallide-pubescentibus ornatis, prima ante medium, altera pone medium, tertia in apice, elytrorum apicibus arcuatim truncatis, fere rotundatis, angulis interioribus et exterioribus perparum dentatis; corpore infra griseo pubescente, margine postica et lateribus metasterni et segmentorum omnium abdominis albopubescentibus; pedibus brunneis, femoribus tertii paris nigro-clavatis; antennis brunneis. Long. 11—12, lat. $2\frac{3}{4}$ —3 mm.

1 Stück Ruwenzori, Westseite, 2500 m, II. 08. 1 Stück, Niragongo, 2700 m, X. 07.

Calanthemis vittatus n. sp.

Nigro-brunneus, pallide pubescent; capite prothoraceque rugoso-punctatis, capite basi nigro-brunneo-tomentoso, prothorace medio fascia longitudinali brunneo-tomentosa, dorso ampliata; scutello brunneo-tomentoso; elytris brunneis, fortiter dense punctatis, pallide pubescentibus, suture utrinque vitta laterali a basi fere ad apicem et margine brunneo-tomentosis, elytrorum apicibus arcua-

tim truncatis, intus et extus breviter dentatis; corpore infra dense punctato; pedibus rufo-brunneis, antennis nigro-piceis.

3 Stücke, N-Ruanda, Galago-See, XI. 07. 1 Stück, Ruwenzori, Westseite 2500 m. II. 08.

Calanthemis aurescens n. sp.

Niger, olivaceo- vel griseo-pubescentis; capite prothoraceque rude punctatis, capite griseo-, prothorace olivascente vel aurescente pubescente, hoc nigro quadripunctato, dorso maculis duabus et utrinque lateribus macula una ornato; scutello flavescente; elytris fasciis duabus nigris ornatis, prima anguliformi ab humeros ad marginem et suturam producta, fascia altera in medio transversa suture producta, postice linea flava marginata, plaga communis pone scutellum et parte apicali aureo pubescente, elytrorum apicibus fere recte truncatis, angulis distincte dentatis; corpore infra griseo-pubescente, processu et episterna mesosterni lateribus et margine postica metasterni et margine postica segmentorum duorum primorum abdominis albo-tomentosis; pedibus griseo-pubescentibus; antennis nigris vel nigro-piceis. — Long. 11 mm, lat. $3\frac{1}{3}$ mm.

2 Stücke, Kondué, Congo Belge (LUJA).

Plagionotulus sylvaticus n. sp.

Niger, griseo-pubescentis; capite, prothoraceque granulose punctatis; elytris a basi usque ad medium apiceque nigro-tomentosis, in parte basali utrinque juxta scutellum macula et lineis duabus albido-pubescentibus, linea prima anguliformi humerum includente, linea altera arcuata a scutello ad marginem descendente, elytrorum apicibus oblique truncatis, angulis interioribus minute dentatis, angulis exterioribus distincte spinosis; processu, lateribus maculis lateralibus et margine postica metasterni et margine postica segmenti primi abdominis albo-tomentosis; antennis pedibusque nigris, griseo-pubescentibus.

2 Stücke, Beni (Urwald), westl. v. Ruwenzori, II. 08.

Ptycholaemus maculipes Thoms.

Mawambi am Ituri, IV. 08, 1 Stück. Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 20. IV. 08, 1 Stück.

Die beiden vorliegenden Stücke zeigen nicht die von THOMSON angegebene Färbung der Schenkel, doch dürfte dieses Merkmal nicht konstant sein, so daß trotzdem diese beiden Stücke, da sie im übrigen mit der Beschreibung übereinstimmen, als zu dieser Art gehörig zu betrachten sind.

Philagathes laetus Thoms.

Diese Art ist in Afrika südlich vom Äquator verbreitet.

Wahlbergi Fahr. ist nur eine Farbenvarietät. Es liegen 5 Stücke von Kondué,

Congo Belge (LUJA) vor, bei denen die schwarze Färbung der Flügeldecken nur $\frac{1}{4}$ der Länge bedeckt.

Dityloderus horridus n. sp.

Niger, indumento griseo-brunneo obtectus, corpore infra pedibusque plus minusve infuscatis vel griseis, pedibus brunneo-fusco maculatis, antennis nigro-piceis, articulis apice griseis; prothorace utrinque bispinoso, supra in medio tricalloso, distincte carinato; scutello lato, apice elevato et in medio sinuato; elytris humeris fere rectangularibus, apice acutis, seriatim tuberculatis, dentibus quatuor validis instructis. Long. 17 mm.

1 Stück, N Tanganjika-See (GRAUER).

Dityloderus lujae n. sp.

Niger, indumento cervino tectus, nigro-brunneo maculatus, pedibus brunneo-maculatis, antennis nigris, articulis apice fusco-anulatis; capite fronte sparsim sed fortiter nigro-punctato; prothorace utrinque bispinoso, disco leviter 5-callosa, longitudinaliter carinato, lateribus nigrescentibus; scutello lato, rotundato, apice sinuato, utrinque nigromaculato; elytris humeris rectangularibus, apice singulatim rotundatis. pone basin depresso fortiter nigropunctatis, seriatim granulatis et dentatis, elytro singulo 4—6 dentibus magnis instructo. Long. 15—17 mm.

5 Stücke, Kondué, Congo Belge (LUJA).

Dityloderus declivus n. sp.

D. baltcato Auriv. affinis. Niger, indumento griseo-brunneo obtectus, corpore infra, antennis pedibusque fusco-maculatis, elytris parte decliva plus minusve infuscatis, interdum fascia arcuata ornatis; prothorace utrinque bispinoso, supra in medio nodis tribus instructo; scutello latissimo, apice elevato et in medio sinuato; elytris ovatis, parte apicali fortiter declivis, apice rotundatis, carinis cristatis, cristis validis, praecipue apicem versis, instructis. Long. 11—12 mm.

1 Stück, Ruwenzori, Westseite, II. o8. 1 Stück, Ruanda, Bugoie-Urwald, XI. o8.

Die Art ist *D. baltcatus* Auriv. nahe verwandt und ähnlich. Sie unterscheidet sich von dieser besonders durch die Höcker auf der Mitte des Halsschildes, die bei *baltcatus* weiter auseinanderstehen und durch eine breite Depression mit in der Mitte befindlichem Kiel getrennt werden, und durch die Seitenhöcker, die bei *baltcatus* weiter nach vorn gerückt erscheinen, weil der vordere Zahn durch eine Leiste mit dem hinteren Zahn verbunden fast rechtwinkelig hervorsteht, während bei der vorliegenden Art die Zähne getrennt und fast gleich groß sind. Ferner sind die Flügeldecken an ihrem Ende stärker abschüssig und die Zähne vor dem Apikalteil hakenförmig und viel größer und stärker, als bei *baltcatus*.

Hepomidion granulatum Auriv.

Kiwu-See, Südostufer, VIII. 07, 1 Stück. N-Tanganjika-See (GRAUER) 4 Stücke. Ruanda, Rugege-Wald, 2100 m (GRAUER) 1 Stück. Ruanda, Bugoie-Urwald, II. XI. 08 (v. STEGMANN), 1 Stück.

(Hepomidion) dentatum n. sp.

Nigrum, pube viridi-grisea obtectum; capite minutissime punctato, vertice pone tuberculos antenniferos transversim carinato; prothorace subtilissime punctato, punctis nonnullis magnis injectis, utrinque in medio spina valida armato, basi apiceque transversimi bisulcato, dorso callis tribus instructo; scutello flavotomentoso; elytris fortiter punctatis, basi prothorace multo latioribus, in medio sensim ampliatis et versus apicem angustatis, apice utrinque bidentatis; corpore infra pedibusque minutissime punctatis; antennarum articulis basi apiceque flavo pubescentibus. Long. 12 mm.

1 Stück, SW-Ruanda, Rugege-Wald, 1800 m, 20. VIII. 07.

Die Zugehörigkeit zum Genus *Hepomidion* ist nicht ohne Zweifel, obgleich die Merkmale stimmen.

Velleda congolensis n. sp.

Nigra, plumbeo-pubescentis, pilis erectis nigris et fuscis vestita; capite nigro-sulcato, inter oculos areuatim impresso; prothorace lateribus in medio acute spinoso, dorso aureo-pubescente, indistincte bicalloso, in medio a basi ad apicem distincte carinato; elytris fere parallelis, ad apicem perparum latioribus, utrinque pone scutellum callosis, basi fere ad medium aureo —, pone medium plumbeo-pubescentibus, seriatim punctatis, fasciis duabus nigris, prima a scutello descendente ad marginem, altera transversa ante medium sita, utrinque lateribus macula parva anguliformi alba ornata, elytrorum apicibus conjunctim rotundatis; corpore infra griseo-pubescente; tibiis flavo-setosis; antennis nigro-pilosis, articulis 1—5 griseo-, 5—11 nigro-pubescentibus. Long. 6 $\frac{1}{2}$ —9 mm.

7 Stücke, Kondué, Congo Belge (LUJA).

Monohammus nubilosus n. sp.

Cervino-umbinus, griseo- vel fusco-nubilosus, flavo-pubescentis; capite toto longitudinaliter sulcato, capite prothoraceque densissime subtiliterque punctatis, punctis permagnis profundis injectis; prothorace laud longiore quam latiore, dorso trituberculato, flavo-maculato; scutello flavo-pubescente; elytris humeris rectangularibus, fere parallelis, apice fere recte truncatis, angulis rotundatis, inter scutellum et humeros parum elevatis, basi granulatis, dein fortiter punctatis, punctis apicem versus subtilioribus; corpore infra deusissime punctato; pedibus anticis quam ceteris parum longioribus, tibiis anticis apice curvatis et parum sinuatis, tibiis ceteris extra subacute dentatis; tarsis anticis parum dilata-

tatis; antennis maris corpore fere duplo longioribus, feminae elytrorum apicem superantibus, brunneis, articulis apice obscurioribus. Long. 19(♂)—23 mm (♀).

Ruwenzori-Fuß, Westseite, II. 08, 1 ♂. Kassenje, Albert-See, II. 08, 1 ♀.
Bukoba 13. VI. 07 (Dr. MARSCHALL), 1 ♀.

Monohammus foveolatus n. sp.

Praecedenti affinis et similis, differt ab eo: capite inter et pone tuberculos antenniferos longitudinaliter sulcato; elytris apicem versus attenuatis, apice singulariter rotundatis, pone humeros depresso-foveolato-punctatis, punctis apicem versus parum subtilioribus; tibiis posticis inermibus; antennis maris corpore plus quam triplo longioribus. Long. 13 mm.

Beni (Urwald) westl. v. Ruwenzori, II. 08, 1 ♂.

Coptops aedificator L.

Kissenje, Kiwu-See, Nordufer, IX. 07, 1 Stück. Insel Kwidschwi, Kiwu-See, IX. 07, 1 Stück. Awakuli-Bomili am Ituri, IV. 08, 2 Stück.

Lasiopezus nigromaculatus Quedf.

Kassenje, Albert-See, III. 08, 1 Stück.

Prosopocera ocellata Cheor. v. bioculata n. v.

Von Kondué (LUJA) liegt eine Anzahl von Stücken vor, die der *ocellata* Chevr. gleichen, doch fehlt der weiße Fleck auf den Flügeldecken.

Prosopocera viride-grisea n. sp.

Nigra, supra viride-grisco-pubescent, nigro-maculata, infra flavo-pubescent; fronte fortiter granulosa, vertice subtilissime punctata; prothorace disco lateribusque fortiter rugosa, utrinque in medio spina acuminata armata, basi apiceque transversim biimpresso; scutello rotundato, fere glabro; elytris densissime minute punctatis, punctis magnis, apicem versus subtilioribus, instructis, humeris granulatis, apice rotundatis; corpore infra pedibusque subtilissime punctatis; antennis castaneis, flavo-pubescentibus. Long. 22 mm.

1 ♀: Mawambi, Route Ituri, IV. 08.

Prosopocera peregrina n. sp.

P. alienae var. *affinis*. Nigra, capite prothoraceque brunneo-, elytris viride-pubescent, maculis duabus, luteo-flavescentibus, una marginali pone humeros, altera mediana ante medium, ornatis, punctis nigris nitidis irregulariter obiectis, basi humerisque granulosis; fronte densissime punctata, lateribus nigro-granulato, medio nigro-carinato; prothorace dorso transversim granulato, lateribus inermibus, medio ampliato, antice posticeque constricto, antice transversim uni-

vel bisulcato, postice bisulcato; corpore infra cum pedibus griseo-flavescente pubescentibus; antennis nigris densissime punctatis, articulis 4—11 flavescentibus, sulcatis. Long. 22—30 mm.

2 ♂: Manyema, Ob. Kongo (GRAUER).

Timoreticus viridis n. sp.

Rufo-brunneus, supra viride-pubescentis, infra flavo-pubescentis; capite bruneo, punctato, disperse granulato; prothorace viridi, lateribus postice brunneogranulato, utriusque obtuse dentato; scutello flavescente; elytris viridibus, margine bruneis, irregulariter, basi humerisque densius, granulis bruneis nitidis obtectis; corpore infra pube flavescente tecto:

♂ capite cornu protenso tridentato armato; antennarum articulis 4 et 5 parum incrassatis. Long. 17—19 mm.

2 ♂, 2 ♀: Kondué, Congo Belge (LUJA).

Pterochaos irroratus F.

Ohne nähere Fundortsangabe aus der Ausbeute des Herzogs ADOLF FRIEDRICH ZU MECKLENBURG 2 Stücke.

Geloharpya amoena Westw.

Mawambi am Ituri, IV. 08, 1 Stück.

Sternotomis carbonaria Auri.

Insel Kwidschwi (Kiwu-See), IX. 07, 1 Stück.

Sternotomis centralis n. sp.

Nigra, viride-, partim cyanescente-, pubescentis et indumento fusco plus minusve obiecta et maculis albidis vel pallide ochraceis ornata; capite densissime punctato, fronte longitudinaliter carinato, vertice sulcato, unicore vel maculis albidis pone labrum, ante et inter oculos; prothorace maculis quinque transversalibus albidis; elytris subtilissime punctatis, punctis nonnullis magnis injectis, humeris nigro-granulatis, maculis pallide ochraceis vel albidis in utroque elyro; macula juxta humerum, pone scutellum, 5 prope marginem exteriorem, 4 medianis et 4 ad suturam; meso- et metasterno et segmentibus abdominis ochraceo maculatis; antennis nigris, articulis anticis cyanescente pubescentibus. Long. 16—25 mm.

Die vorliegende Art gehört zur *Bohemanni*-Gruppe und zeichnet sich dadurch aus, daß die Ober- und Unterseite von einer fuchsig-rostrotten Pubeszenz mehr oder weniger bedeckt ist.

NW Beni-Urwald, westl. v. Ruwenzori, I. 08, 3 Stücke. Ruwenzori-Fuß, Westseite, II. 08, 1 Stück. Mawambi am Ituri, IV. 08, 1 Stück. Boots-

fahrt zwischen Avakubi und Bomili am Ituri, IV. 08, 2 Stücke. Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 20.—23. IV. 08, 4 Stücke. N Tanganjika-See (GRAUER), 1 Stück.

Sternotomis imperialis F.

Bootsfahrt zwischen Avakubi und Bomili, IV. 08, 5 Stücke.

Quimalanca regalis F.

1 Stück, Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 20. IV. 08.

Pinacosterna nachtigali Har.

1 Stück, Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 23. IV. 08.

Murosternum maculatum Auriv.

2 Stücke, Beni-Urwald, I. und II. 08.

Ceroplesia adspersa Pascoe.

1 Stück, Kesimbili am Kagera, 27. VI. 07.

Ceroplesia 5-fasciata F.

1 Stück, Kissenyé, Kiwu-See, Nordufer, IX. 07.

Ceroplesia signata Waterh.

1 Stück, Mboga, SW v. Albert-See, III. 08. 1 Stück, Lohango-See, NW Ruanda XI. 07.

Moecha rubrocincta n. sp.

Nigra, griseo-tomentosa; capite fronte verticeque rubro-, pone oculos nigrotomentoso; prothorace dorso nigro, margine basali et apicali rubra, lateribus in medio minute dentatis; scutello nigro; elytris basi apiceque plagis maculisque nigris, in medio fascia nigra curvata, suture parum interrupta, ornatis, margine basi apiceque rosaceis; corpore infra flavo-crinito, pectore, ventre, coxis nigris metasterno plaga utrinque rosacea; pedibus nigris, tibiis partim rubris, tarsis infra griseis; antennis nigris. Long. 20—24 mm.

1 Stück, Insel Kwidschwi (Kiwu-See), IX. 07. 1 Stück, Ruwenzori-Westseite, 2500 m, II. 08. 2 Stücke, Ruwenzori-Fuß, Westseite II. 08.

Nur ein Stück ist rein in der Farbe, bei den andern Stücken ist die Tomentierung mehr oder weniger abgerieben, so daß sich die Farbenunterschiede — bei den *Moecha*-Arten ist die Skulptur immer die gleiche — stark verwischen haben. Bei einem ♀ ist das Halschild auffallend kurz und breit, doch stimmt die Färbung des Stückes mit dem typischen ziemlich überein.

Moechopsis n. g.

Generibus Moccha et Euryops affinis. Corpus elongatum, modice convexum; mandibulae validae, breves, arcuatae, haud dentatae; oculi magni, profunde emarginati, fere divisi, vertice approximati, parte inferiore magna, rotundata. Antennae in ♂ corpore paulo longiores, in ♀ paulo breviores, articulo primo cylindrico, apicem versus parum incrassato; prothorax cylindricus, in ♂ longitudine haud latior, in ♀ longitudine latior, basi apiceque fere haud constrictus, basi transversim recte bisulcatus, apice indistincte transversim bisulcatus, sulco posteriore arcuato, dorso trituberculatus, lateribus medio fortiter acute dentatis; scutellum fere transversum, postice rotundatum; elytra parallela, pone scutellum deplanata, basi granulata, humeris rectangularibus, apice singulatim rotundata; pedes mediocres, tibiis apicem versus dilatatis et fimbriatis, tarsis 4-articulatis, articulo primo fere dimidio longiore quam secundo.

Moechopsis ruficornis n. sp.

Nigra, maculose griseo- et nigro-tomentosa, nigro-pilosa; capite fortiter, fronte granulose punctato, longitudinaliter impresso; prothorace trituberculato et granulato, nonnullis punctis nigris injectis, lateribus medio fortiter acute dentatis; scutello rufo-tomentoso, antice nigro-impresso; elytris basi rude granulatis, granulis plus minusve brevibus, antennis rufis, rufo-pilosis, articulo basali rufo-griseo, nigro-apicato, articulo secundo nigro- vel nigro-piceo-, articulis 3—11 piceo-apicatis, articulo basali longe nigro-piloso; corpore infra cervino-velutino; tibiis tarsisque plus minusve rufo-tomentosis et pilosis. Long. ♂ 24 mm, ♀ 28 mm.

2 Stücke, N Tanganjika (GRAUER).

Ceratites jaspideus Serv.

1 Stück, Fort Beni, I. o8.

Phryneta spinator F.

Fort Beni, I. o8, 1 Stück. Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 23. IV. o8, 1 Stück. Bootsfahrt auf dem Ituri zwischen Avakubi und Bomili IV. o8, 2 Stück.

Phryneta macularis Har.

Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 23. IV. o8, 3 Stücke.

Der HAROLDSchen Beschreibung — Col. Hefte XVI, 1879, S. 202 — ist nachzutragen, daß bei allen (8) vorliegenden Stücken die Fühler vom dritten Gliede ab rostrot sind. Das dritte Glied ist nur bei dem ♀ so lang als das erste, bei dem ♂ ist dasselbe länger. Die Beine sind bei allen Stücken rostrot mit Ausnahme der Schenkel, die dunkelgrau gefärbt sind. Bei drei Stücken ist die schwarze Querbinde an der Naht nicht unterbrochen.

Phryneteta immaculata n. sp.

Phr. maculari affinis. Nigra, cyanescente-griseo-pubescentis, nigro-pilosa; elytris basi indistincte nigro-maculatis; antennis articulis 3—11 fuscis; pedibus cyanescente-pubescentibus, tarsis infra griseo-fuscis, tibiis secundi parisi in medio fusco-pilosus; capite densissime punctulato, fronte carinato; prothorace tuberoso, utrinque fortiter spinoso; elytris basi breviter carinatis, humeris tuberculatis, fere ad medium grosse seriatim punctatis, pone medium punctis evanescentibus, apice minute punctatis; tubere prosternali acuminato, mesosternali conico, fortiter producto; curvato. Long. 17 mm.

1 Stück, Ruwenzori, Westseite, 1800 m, II. 08.

Die vorliegende Art ist mit *Phr. maxularis* verwandt, unterscheidet sich jedoch von derselben durch die bläuliche Tomentierung, das Fehlen der schwarzen Binde und die gleichmäßig blaugraue Färbung der Beine, die nur bei den Tibien des mittleren Beinpaars durch einen gelben Haarfleck unterbrochen wird.

Phrynetoides regius Auriv.

1 ♀, Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 20. IV. 08.

Inesida leprosa F.

Ruwenzori-Fuß, Westseite, II. 08, 1 Stück. Insel Wau (Kiwu-See), IX. 07, 1 Stück. Route Irumu-Mawambi, IV. 08, 1 Stück. NW Beni, Urwald, I. 08, 2 Stücke. Eines der beiden Stücke aus dem Beni-Urwald ist nur 18 mm lang.

Phrystola bulbifera Kolbe.

NW Ruanda, Bugoie-Urwald, 2500 m, XI. 07, 1 Stück. Ruwenzori, Westseite, 2500 m, II. 08, 3 Stücke. Sabinjo, 3000 m (Bambuswald). XI. 07, 1 Stück.

Die vorliegenden Stücke sind alle stark abgerieben, so daß von der Tomentierung nur noch Reste vorhanden sind, die eine genaue Bestimmung nicht zulassen. Körperbau und Skulptur wie bei *bulbifera*.

Protonarthron dubium n. sp.

Griseo-viride-pubescentis, nigro-punctatum, supra pilis singulis nigris erectis vestitum; capite prothoraceque fortiter nigro-punctatis, illo nigro-sulcato, pone oculos longitudinaliter nigro- vel piceo-fasciato, hoc utrinque longitudinaliter nigro- vel piceo-fasciato, lateribus fere rectis, basi perparum constricto, antice latiore; scutello albido viride-pubescente; elytris fortiter nigro-punctatis, piceo-marmoratis, parte apicali ochraceis, apice rotundatis; antennis nigris vel piceis, basi griseis, articulis 5 anticus infra nigro-ciliatis; pedibus griseis, nigro-maculatis. Long. 10—16 mm.

6 Stücke, Kondoué, Congo Belge (I.UJA).

Acmocera albofasciata n. sp.

Nigra, capite prothoraceque creberrime minute punctatis, punctis nonnullis majoribus injectis, maculose brunneo-tomentosis, pube brevi argenteo obtectis; vertice in medio nigro-suleato, pone oculos linea nigra lata notato, capite infra nigro, nitido; prothorace in medio longitudinaliter impresso, distincte carinato, utrinque calloso, dente laterali valido, basi approximato, scutello quadrato; elytris ante medium impressis, humeris rectangularibus, basi juxta scutellum carinatis, grosse punctatis, pone medium fere impunctatis, punctis nonnullis injectis, colore cervinis, basi nigricantibus, fascia transversa mediana arcuata alba vel griseo-alba, antice posticeque nigro-marginata; corpore subtus griseo-vel argenteo pubescente, femoribus medio nigro-annulatis et nigro apicatis, tibiis nigro-apicatis, tarsis griseis, infra fuscis, articulis 3 et 4 nigro-apicatis; antennarum articulis basi griseis, apice nigris, articulis 7 et 9, 10, 11 nigris. Long. 16 (♂), 19 (♀) mm.

Bootsfahrt auf dem Ituri zwischen Avakubi und Bomili, IV. 08, 2 Stücke.

Es liegt eine Anzahl von Stücken von Kondué (LUJA) und Manyema (ob. Kongo) vor, die in der Färbung abweichen, aber doch zu derselben Art gehören. Die weiße Querbinde ist bei diesen Stücken stark verbreitert, so daß sie mehr als ein Drittel der Flügeldecken einnimmt, und mit grauen Zickzacklinien durchsetzt. Diese Stütze variieren in der Größe zwischen 12 und 18 mm.

Acmocera olympiama Thoms.

1 Stück, Bootsfahrt auf dem Ituri zwischen Avakubi und Bomili, IV. 08.

Pachystola lapidosa Thoms.

Beni-Urwald, westl. v. Ruwenzori, I. 08, 1 Stück. Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi 20. IV. 08, 1 Stück.

Eumimetes griseus n. sp.

Niger, olivaceo-griseo-tomentosus; capite prothoraceque nigro punctatis, fronte nigro-suleato; prothorace vix breviore quam latiore, antice et postice transversim bisuleato, sulcis interioribus dorso distincte curvatis, lateraliter dente minuto armato; scutellum semicirculare; elytris usque ad apicem rude punctatis; pectore albo-tomentoso; pedibus anticus (♂) elongatis, tibiis tarsisque omnibus aurescente-tomentosis, tarsis infra brunneis, articulis ultimis nigris, antennis piecis. Long. 11—13 mm.

4 Stücke, Kondué, Congo Belge (LUJA).

Crossotus collaris Chevr.

Ruwenzori-Fuß, Westseite, II. 08, 1 Stück. See-Ebene südl. Albert-Edward-See, XI. 07, 1 Stück.

Sthenias verticalis Chevr.

Beni-Urwald, westl. v. Ruwenzori, II. os, 1 Stück.

Eudryctenes n. g.

Gen. *Dryctenes* et *Polyrhaphis affinis*. Caput latum, frons magna, plana; oculi magni, subdivisi, lobus inferior fere quadratus; antennae distantes, longissimae, scapus cylindricus, clavatus, medium prothoracis attingens; prothorax transversus, basi apiceque constrictus, lateribus in medio fortiter acute spinosus; scutellum magnum triangulare, rotundatum; elytra brevia, latitudine vix sesqui longiora, apicem versus leviter angustata, apice late et recte truncata, humeris producta et elevata, breve spinosa, prope scutellum crista fortiter granulata et in disco seriebus acute nigro-granulatis instructa; femora parum clavata, tibiae apice dilatatae, tarsi breves, antici crassi, pilosi.

Eudryctenes corticarius n. sp.

Niger, pubes grisea vestitus, omnino punctis nigris obtectus; capite nigro-sulcato, fronte inter oculos indistincte impresso, densissime punctato, obscuro, brunneo-maculato, prothorace dorso trituberculato, indistincte brunneo-maculato; scutello obscuro, postice albido marginato; elytris pone basin apiceque fusco-brunneo-variegatis, apice recte truncatis, angulo exteriore breve dentato; antennis piceis, articulis basi griseis; corpore infra griseo, femoribus tibiisque obscure maculatis. Long. 18 20 mm.

4 Stücke (2 ♂, 2 ♀), Koudué, Congo Belge (LUJA).

Zu der neuen Gattung ist *Eudryctenes* (*Polyrhaphis*) *africanus* Jord. zu stellen.

Cyclocerus n. g. (Acanthoderitae.)

Caput latum, frons lata, plana; oculi divisi, lobus inferior subquadratus, lobus superior parvus. Antennae maris distantes, longissimae, scapus longus, cylindricus, tenuiter clavatus, medium prothoracis superans, articuli 3 et 4 longissimi, 3—6 apice nodosi, 4—6 arcuati, apice fimbriati, articulus 11 apice unguiculatus et fimbriatus, antennae feminae simplices; prothorax transversus, basi apiceque constrictus, lateribus in medio spinosus; scutellum fere semi-circulare. Elytra brevia, latitudine fere sesqui longiora, apicem versus angustata, apice rotundata, angulo suturali vix producto humeris rectangularibus, utrinque pone scutellum elevata, grosse punctata, basi granulata; pedes maris longi, antici longissimi, femora vix clavata, tibiae curvatae, anticae apice unguiculatae, medianae ante apicem dente triangulari armatae, tarsi elongati 4 articulati, articulo primo longissimo; pedes feminae breves, simplices.

Cyclocerus ferranti n. sp.

Niger, pube grisea vestitus, olivaceo marmoratus; capite prothorace que densissime punctulatis, punctis nigris magnis injectis, illo tenuiter nigrosulcato, inter oculos impresso, pone oculos brunneo-maculato; prothorace dorso 5-tuberculato olivaceo-maculato; scutello olivaceo; elytris olivaceo-marmoratis; antennis olivaceis, articulis basi griseis, corpore infra griseo, interdum partim fusco pubescente. Long. 15—18 mm.

4 Stücke, 2 ♂, 2 ♀, Kondué, Congo Belge (L.U.J.A.).

Volumnia westermanni Thoms.

NW Beni-Urwald, westl. v. Ruwenzori, I. o8, 2 Stücke. Fort Beni, westl. v. Ruwenzori, I. o8, 4 Stücke. Ruwenzori-Fuß, Westseite, II. o8, 3 Stücke. Mawambi am Ituri, IV. o8, 1 Stück.

Glenea quinque-lineata Chevr.

Mawambi am Ituri, IV. o8, 1 Stück. Ruwenzori-Fuß, Westseite, II. o8, 3 Stücke. Ruwenzori, Westseite, 1800 m, II. o8, 1 Stück.

Glenea lunulata Jord.

Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, 20. IV. o8, 1 Stück.

Glenea 6-vittata n. sp.

Nigra, fasciis maculisque albis ornata; capite sparsim punctato, fasciis duabus inter antennas interruptis et genis albis; prothorace densissime granulose punctato, vittis quinque albis ornato; elytris densissime punctatis, basi punctis majoribus seriatim injectis humeris fere rectangularibus, lateribus carinatis, apice bispinosis, suture marginibusque plus minusve rufescensibus, singulo elytro vittis basalibus fere aequalibus, spatio inter carinam et marginem, macula mediana, macula postmedia et macula parva anteapicali albis; corpore infra pedibusque rufis, pectore lateribus apiceque nigro, abdominis segmento ultimo, ceteris segmentis macula lateralii nigra; antennis nigro-piceis. Long. 8 mm.

2 Stücke, Beni-Urwald, I. und II. o8.

Glenea congolensis n. sp.

Nigra, fasciis maculisque albis ornata; capite prothorace elytrisque basi sparsim fortiter punctatis, elytris elongatis, humeris rectangularibus, lateribus tricariuatis, apice utrinque fortiter bispinosis; capite fasciis duabus et maculis ante et pone oculos albis; prothorace quatuor vittis albis ornato; scutello in medio et apice parum albo-crinito; elytro singulo vittis duabus basalibus, maculis duabus pone medium et macula anteapicali albis; corpore infra rufo, lateraliter

albo-pubescente, sternis et abdomine lateribus nigromaculatis; pedibus totis rufis; antennis nigris. Long. 11—13.

2 Stücke, Kondué, Congo Belge (LUJA).

Glenea ducalis n. sp.

Nigra, supra maculis coeruleis, infra maculis albis ornata; capite nitido, subtiliter punctato, punctis magnis injectis, utrinque juxta oculos griseo-pubescente; prothorace quinque vittis albis, eorum tribus medianis plus minusve obsoletis; scutello albo; elytris elongatis, latitudine basali triplo langioribus, humeris rectangularibus, lateribus carinatis, apice bidentatis, subtiliter punctatis, undique punctis magnis injectis, juxta carinam grosse seriatim punctatis, elytro singulo spatio inter carinam et marginem et maculis sex coeruleis signatis, nempe: prima basali juxta et pone scutellum triangulari, secunda postbasali obliqua nec suturam nec carinam attingente, duabus minimis in medio sitis, quinta postmediana curvata, sexta antepicali parva; corpore infra albomaculato; pedibus brunneis, tibiis tarsisque picescensibus; antennis piccis, articulis quatuor ultimis totis et articulo quarto basi albis. Long. 14 mm.

1 Stück, Mawambi am Ituri, IV. 08.

Glenea 24-maculata n. sp.

Gl. 22-maculatae Thoms *affinis*. Capite, prothorace elytrisque ferrugineis, cinerascente pubescentibus, pilis erectis nigris injectis, pectore abdomineque nigris, segmentis abdominis albomaculosis et marginatis; capite prothoraceque fortiter punctatis, illo pone oculos nigromaculato, hoc maculis 10 nigris ornato; scutello nigro, apice elevato; elytris elongatis, latitudine basali fere triplo longioribus, lateribus tricarinatis, humeris fere rectangularibus, basi juxta scutellum elevatis, apice intus et extus longe spinosis, singulo elytro nigro 7-maculato; pedibus rufis, tarsis obscurioribus, femoribus secundi et tertii paris nigro-clavatis, tibiis tertii paris nigris; antenins ferrugineis, articulis 2—4 ultimiis nigricantibus. Long. 9—13 mm.

3 Stücke, NW Beni-Urwald, I. 08. 1 Stück, Fort Beni, I. 08. 1 Stück, Ruwenzorifuß, Westseite, II. 08.

Glenea albopunctata n. sp.

Nigra, supra flava, infra griseo-pubescentia, maculis albis ornata; capite, prothorace elytrisque subtiliter punctatis, punctis magnis injectis; capite fasciis duabus inter antennas interruptis, utrinque maculis juxta et pone oculos albis, prothorace quinque vittis albis, eorum tribus maculis compositis, scutello albo; elytris elongatis, latitudine basali triplo longioribus, humeris rectangularibus, lateribus carinatis, apice angulo interiore dentiforme producto, angulo exteriore spinoso, elytro singulo septem maculis albis ornato; corpore infra nigro, latera-

liter albomaculato; pedibus rufis vel piceis, tarsis nigricantibus; antennis piceis, articulis quatuor vel quinque ultimis albopubescentibus. Long. $8\frac{1}{2}$ — $9\frac{1}{2}$ mm.

2 Stücke, Ruwenzorifuß, Westseite, II. o8. 2 Stücke, Ruwenzori, Westseite, 2700 m, II. o8. 1 Stück, Ruwenzori, Westseite, 2000 m, II. o8.

Synnupserha homeyeri Har.

NW Beni-Urwald, I. o8, 3 Stücke. Ruwenzori, Westseite, 2500 m, II. o8, 2 Stücke. Route Mawambi-Avakubi am Aruwimi, IV. o8, 1 Stück. Mboga, SW Albert-See, III. o8, 2 Stücke.

Synnupserha frontalis Jord.

Fort Beni, I. o8, 1 Stück. NW Beni (Urwald), I. o8, 1 Stück. Ruwenzorifuß, Westseite, II. o8, 2 Stück.

Synnupserha variabilis n. sp.

Synn. frontali Jord. *affinis*. Nigra, capite, prothorace elytrisque ochraceis, aureo-sericeis, nigro-signatis; capite granulose-punctato, ore pone oculos et vertice nigro, vertice flavo canaliculato; prothorace sparsim punctato, vittis tribus nigris notato; scutello nigro; elytris angulis humeralibus rectangularibus, parallelis, postice dilatatis, apice spinose biapicatis, angulo suturali breviore, angulo marginali longiore, quarta parte postica nigra, fortiter subseriatim punctatis; corpore infra, pedibus antemisque nigris, articulis 4—7 plus minusve rufo-testaceis. Long. $7\frac{1}{2}$ —12 mm.

9 Stück, Ruwenzori, Westseite, 1800—2500 m, II. o8. 1 Stück, Karisimbi-Vulkan, 2500 m, XI. o7. 1 Stück, Bugoie-Urwald, Ruanda, II. XI. o8 (v. STEGMANN). 1 Stück, westl. v. Albert-Edward-See, 1600 m (GRAUER).

Die Art ist *frontalis* Jord. nahe verwandt, doch hauptsächlich von derselben durch das kürzere Halsschild und die größere Länge der Flügeldecken zu unterscheiden. Die Färbung variiert bei den vorliegenden Stücken sehr stark. Die oben beschriebene Färbung mag als typisch gelten. Bei der zweiten Färbungsgruppe ist die schwarze Färbung auf Kopf und Halsschild viel ausgedehnter. Die dunkle Färbung des Schildchens setzt sich nach hinten in einem breiten Längsstreifen auf den Flügeldecken fort, während die schwarze Färbung am Ende der Flügeldecken fehlt. Pro- und Mesosternum sind in der Mitte gelb gefärbt. Bei der dritten Färbungsgruppe ist die schwarze Färbung auf den Flügeldecken noch ausgedehnter. Das Schildchen umfassend geht bis zur Mitte der Flügeldecken ein breiter Längsstreifen, der sich von der Mitte nach den Seiten verbreitert. Die dunkle Apikalbinde fehlt auch bei diesen Stücken. Ein kleines Stück ($7\frac{1}{2}$ mm) dürfte ebenfalls zu dieser Art gehören, es zeigt auf den Flügeldecken überhaupt keine dunkle Färbung.

Synnupserha costata n. sp.

Sanguinea, aureo-sericea, corpore infra cum pedibus nigra; capite prothoraceque sparsim punctatis; capite nigro, prothorace sanguineo, vittis tribus nigris notato; scutello nigro; elytris sanguineis, singulis fortiter tricostatis, crebre punctatis, apice fere recte truncatis, angulis exterioribus spinose dentatis, angulis suturalibus haud armatis; antennis piceis, articulis 4—11 basi griseo-crinitis. Long. 10—12 mm.

3 Stücke, Fuß des Karissimbi, 2500 m. 1 Stück, westl. v. Albert-Edward-See, 1600 m (GRAUER).

Die Art ist besonders ausgezeichnet durch die stark hervortretenden Längsrippen der Flügeldecken, von denen die innere fast ebenso stark ist, wie die beiden äußeren.

Synnupserha quadricostata n. sp.

Sanguinea, griseo-sericea; capite prothoraceque minutissime punctatis, punctis nonnullis magnis injectis, capite circum oculos flavocerinito, vertice et pone oculos vittis quatuor flavis notato; prothorace vittis quatuor flavis ornato; scutello rotundato, nigro; elytris singulis costis quatuor instructis, inter costas seriatim punctatis, apice fortiter bidentatis, corpore infra, pedibus antennisque concoloribus. Long. 13 mm.

1 Stück, Ruwenzori, Westseite, 2500 m, II. 08.

Nupserha nigriceps n. sp.

Nigra, ore gulaque, prothorace, elytrorum tertia parte basali, sternis pedibusque ochraceis, aureo-pilosis, antennis piceis, tarsis piceoscentibus; capite fortiter, prothorace sparsim punctatis, scutello magno, apice rotundato; elytris singulis tricarinatis, carina interna levissima, grosse seriatim, ad apicem minutius punctatis, apice fortiter bispinosis. Long. 9 $\frac{1}{2}$ —10 mm.

2 Stücke, Ruwenzori, Westseite, 2500 m, II. 08. 1 Stück, Insel Kwidjwi (KiwuSee), XI. 07 (GRAUER).

Die Art scheint, wie die meisten Arten der Genera *Nupserha* und *Synnupserha* in der Färbung und auch in der Skulptur sehr variabel zu sein; wenigstens scheint ein Stück von der Insel Kwidjwi zu dieser Art zu gehören, obgleich auch Kopf und Hinterteil gelb gefärbt sind, mit Ausnahme eines kleinen schwarzen Fleckes vor dem Halsschild und des letzten Abdominalsegmentes, das schwarz ist. Das Halsschild zeigt zwei schwarze runde Flecke auf der Mitte.

Nupserha gracilis n. sp.

Flavo testacea, elongata, gracilis, aureo-sericea; capite prothoraceque fortiter dense punctatis, prothorace vittis tribus nigris notato, dorso et lateribus supra coxas sitis; scutello rotundato fere semicirculare, piceo; elytris singulis

tricarinatis, carina interna leviore, apice fortiter spinose bidentatis, fere usque ad apicem grosse seriatim punctatis, meso- et metasterno lateraliter nigris, ab domine nigro, segmentibus tribus ultimis flavo-testaceis, nigro-maculatis; pedibus antennisque flavo-testaceis, articulis tribus ultimis piceis. Long. $8\frac{1}{2}$ mm.

1 Stück, Ruwenzorifuß, II. o8. 1 Ex., Fort Beni, I. o8. 2 Stücke, NW Beni-Urwald, I. o8.

Ein Stück vom Ruwenzorifuß zeigt eine andere Färbung des Halschildes insofern, als statt der drei schwarzen aus einzelnen Flecken bestehenden Längsbinden sich vier kleine schwarze Flecke finden, je einer neben der Mittellinie und auf der Unterseite des Halschildes. Der Skutellum ist bei diesem Stücke hell.

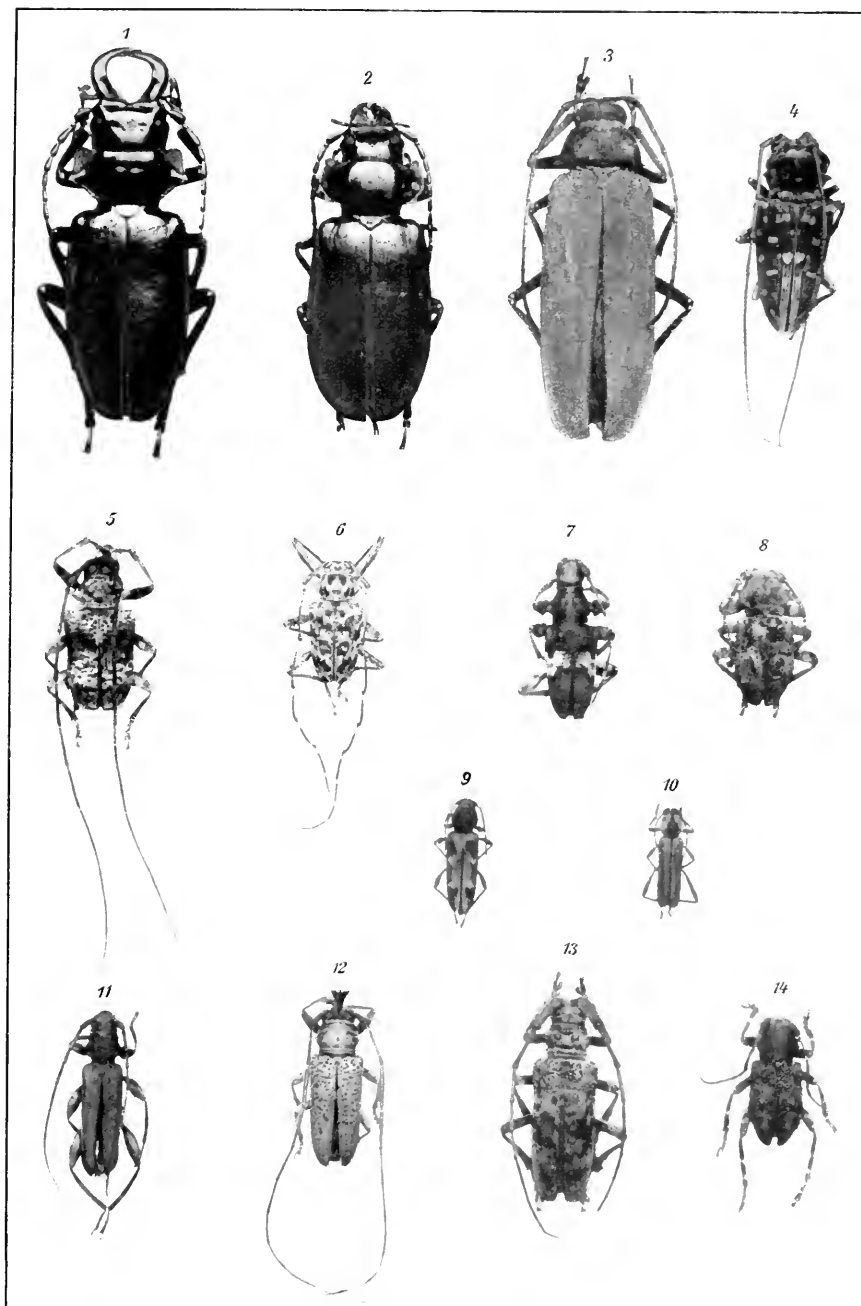
Figurenerklärung.

Tafel VII.

- | | |
|---|---|
| 1. <i>Nothophysis johnstoni</i> Lam. ♂, | 8. <i>Dityloderus horridus</i> Hintz, |
| 2. " <i>stuhmanni</i> Kolbe ♀, | 9. <i>Xylotrechus sellatus</i> Hintz, |
| 3. <i>Macrotoma Adolphi Friederici</i> Hintz, | 10. <i>Calanthemis vittatus</i> Hintz, |
| 4. <i>Sternotomis centralis</i> Hintz, | 11. <i>Nosoeme curvipes</i> Hintz, |
| 5. <i>Eudryocenes corticarius</i> Hintz, | 12. <i>Timoreticus viridis</i> Hintz, |
| 6. <i>Cyclocerus ferranti</i> Hintz, | 13. <i>Mocchopsis ruficornis</i> Hintz, |
| 7. <i>Acrocera albofasciata</i> Hintz, | 14. <i>Dityloderus luiae</i> Hintz. |

E. Hintz, Cerambycidae.

Taf. VII.



Hintz phot.