

Neue oder wenig bekannte Coleoptera
Longicornia.

14.

Von

CHR. AURIVILLIUS.

Mit einer Tafel.

Vorgelegt am 25. Februar 1914.

Die Mehrzahl der hier beschriebenen Formen stammen aus zwei grossen Sammlungen, welche von S. A. NEAVE in verschiedenen Gegenden Afrikas gemacht und mir teils von Mr CHR. J. GAHAN, teils von Mr GUY A. K. MARSHALL zur Bearbeitung anvertraut wurden. Von ganz besonderem Interesse ist die in der afrikanischen Fauna ganz isoliert dastehende neue Gattung *Stolidodere* und die Entdeckung zwei neuer *Mystrocnemis*-Arten, wodurch festgestellt wurde, dass die eigentümliche Bildung der Hinterschienen nur bei den ♂♂ vorhanden ist.

Aus Borneo habe ich auch diesmal durch die zuvorkommende Güte des Herrn Direktor J. C. MOULTON am Sarawak Museum mehrere neue Formen bekommen.

Für die dem Reichsmuseum in Stockholm überlassenen Stücke statue ich diesen Herren meinen wärmsten Dank ab.

Prionidae.

Stolidodere nov. gen.

(Anacolini.)

Caput sat elongatum, antice fere perpendiculare; genae mediocres. — Mandibulae breves, validae, apice late emarginatae, angulo exteriori dentiformi. — Labrum distinctum. — Gula et mentum omnino plana, horizontalia. — Oculi minute granulati, emarginati; lobi inferiores subrotundati, infra leviter angulati; lobi superiores quam antennae minus distantes. — Palporum articulus ultimus subcylindricus, apice leviter truncatus. — Antennae corpore parum breviores, robustae, 11-articulatae; scapus brevis, pronotum haud attingens; articulus 3:us scapo longior, apice incrassatus et extus productus; articuli 4:us et 5:us crassi, 3:0 breviores, leviter curvati; 6:us obconicus; 7—10 extus apice angulati; articuli 3—5 infra profunde longitudinaliter sulcati et margine breviter ciliati. — Prothorax latitudine paullo brevior, utrinque tenuissime marginatus et pone medium unispinosus, basi utrinque emarginatus angulis posticis obtusis. — Scutellum magnum, latum, obtusum. — Elytra parallela, supra fere plana, obtuse tricostrata, apice rotundata, inermia. — Acetabula antica magna, valde transversa, margines laterales attingentia, postice aperta; intermedia transversa extus late aperta. — Coxae anticae valde transversae, separatae, prosterno haud altiores; intermediae et posticae contiguae. — Femora brevia, sublinearia, leviter incrassata. — Tibiae rectae. — Tarsi breves; articuli 1—3 transversi, infra dense spongiosi. — Unguiculi divaricati. — Abdomen subcylindricum articulis 5 subaequalibus compositum. — Epimera mesosterni lata, brevia, subquadrata. — Episterna metasterni postice modice angustata, apice truncata; epimera distincta.

352. **Stolidodere Gahani** n. sp. — Taf. 1, Fig. 1. — Infra cum antennis et maxima parte pedum brunneo-vel chalybeo-nigra; fronte, vertice et pronoto cupreis; elytris flavo-ferrugineis ante medium ad suturam latissime nigricantibus; coxis et femoribus anticis et intermediis flavis, his apice et supra plus minus late nigris; capite et antennarum

articulis 1—5 rude punctatis et rugosis; pronoto subnitido, transverse strigoso strigis leviter undulatis, spina laterali triquetra; scutello nigro, subrotundato, remote profunde punctato; elytris dense punctatis, obtuse tricostatis, costis 1:a et 3:a prope apicem conjunctis, 2:a ante apicem cum 1:a confluyente; corpore infra punctato prosterno cuprescente. Long. corporis 14 mm.

Uganda: Tero Wald in Südost Buddu, 3,800 Fuss. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Erinnert durch die Körperform und die Färbung etwas an Arten der Gattung *Synnupserha*.

Ich war zuerst geneigt, diese ganz eigentümliche Gattung in die Gruppe der *Dorcasomini* zu stellen. Mr GAHAN hat mir aber später mitgeteilt, dass die Flügel wie bei den Prioniden gebildet sind, und dazu hervorgehoben, dass das Schildchen vom Mesonotum nicht durch einen Quereindruck abgesetzt ist und dass das Mesonotum ohne Stridulationsfeld ist. Dadurch geht hervor, dass *Stolidodere* zu den Prioniden gehört. Unter den afrikanischen Gattungen steht sie ganz isoliert da und hat keine näheren Verwandten.

Cerambycidae.

Heterosaphanus nov. gen.

Oemidae?

Caput porrectum gula omnino plana. — Frons brevis, valde transversa, declivis. — Oculi subminute granulati, valde distantes, emarginati; lobi superiores breves, inferiores sat magni subtrigoni. — Antennae feminae corpore multo breviores; scapus obconicus, infra ad basin profunde emarginatus; articulus tertius scapo longior, articulis 4:o et 5:o simul sumtis haud brevior, incrassatus, leviter curvatus, obconicus; 4:us—11:us sensim breviores. — Prothorax depressus, supra fere planus, utrinque rotundatus, inermis, basi truncatus. — Scutellum obtuse rotundatum. — Elytra ad basin pronoti medio parum latiora, apicem versus sensim dilatata, apice subconjunctim rotundata, inermia, prope suturam subangulata, singulum costis 6 acutis discalibus instructum et praeterea sutura margineque elevato-costatis. — Acetabula antica extus

valde angulata, postice aperta; intermedia extus aperta. — Coxae antice valde transversae, subcontiguae; intermediae longitudinaliter elongatae, parum distantes. — Prosternum inter coxas abbreviatum, triangulare. — Mesosternum angustissimum. — Metasternum modice elongatum. — Processus intercoxalis abdominis latus apice rotundatus. — Femora leviter compressa et incrassata; postica apicem segmenti 3:ii parum superantia. — Tibiae simplices. — Tarsi breves; articuli 1—2 infra pilosi, tertius spongiosus. — Unguiculi simplices, divaricati.

Obwohl die Augen fast fein fazettiert sind, scheint mir diese interessante Gattung doch am besten unter den Oemiden zu passen. Die Bildung der Fühler ist ganz eigentümlich.

353. **Heterosaphanus mimeticus** n. sp. — Niger, infra fusco-brunneus; capite, prothorace, scutello, margine basali elytrorum articulisque duobus primis antennarum flavo-testaceis; mandibulis apice nigris; capite dense punctato, fronte medio tenue sulcata; pronoto supra fere plano, dense punctato, basi apiceque truncato, lateribus rotundatis, postice ante scutellum leviter infuscato; elytris inter costis dense et profunde multifariam punctatis, costis ante apicem desinentibus; corpore infra cum pedibus subnitido, breviter sat dense piloso, minus dense punctulato; antennis medium elytrorum parum superantibus, articulis 3:o et 4:o infra ciliatis. Long. corporis 12 mm.

Uganda: Semliki Tal im Buamba Wald. — S. A. NEAVE. — Brit. Museum.

Ist einer auch aus Uganda stammenden, mir unbekanntem Heteromere (Strongyluride?) zum Verwechseln ähnlich.

354. **Pachydissus rugulosus** n. sp. — Modice elongatus, fusco-brunneus, griseo pubescens; frontis area media transversa ovali sulco profundo cincta; fronte inter antennis et oculis profunde sulcata; antennis inermibus, articulis 5—10 apice vix vel leviter angulatis, scapo rufescente leviter curvato, subcylindrico, apice rotundato, articulo 3:o elongato basin pronoti attingente vel fere attingente, 4:o quam scapo brevior vel saltem haud longior; prothorace basi apiceque angustato, utrinque leviter arcuato et obtuse trinodoso, supra

subplano, sat dense ruguloso (omnino non transverse rugato) ante medium obsolete binodoso et pone medium vitta abbreviata laevi subimpressa notato; scutello plus minus transverso et obtuso; elytris minute punctulatis, ante medium leviter depressis, apice rotundato-truncatis, omnino inermibus, aequaliter tenue pubescentibus, haud sericeis; corpore infra punctulato, femoribus plus minus rugulosis. Long. corporis 14—17 mm.

Angola: Bailundo — Reichsmuseum in Stockholm; Kongo-gebiet: Kambame und Nordost-Rhodesia — S. A. NEAVE — British Museum.

Die Art weicht durch die Bildung des Halsschildes von allen anderen mir bekannten Arten ab. Beim ♂ sind die Fühler viel, beim ♀ kaum länger als der Körper.

355. *Elydnus bisulcatus* n. sp. — Taf. 1, Fig. 2. — Fuscus, griseo-sericeo-pubescentibus, elytris pallidis brunneo-signatis; capite ferrugineo-pubescente inter oculos sulcato; antennis corpore parum longioribus brunneis, tenue pubescentibus, scapo brevi subcylindrico, dense punctato; articulo 3:o quam scapo parum, quam 4:o distincte longiore, articulo 5:o 3:o aequali, 6:o—10:o leviter compressis apice serratis, aequalibus, 5:o longioribus; prothorace latitudine basali fere duplo longiore, basin et apicem versus sensim angustato, transverse ruguloso, supra sulcis duobus profundis nigris nec basin nec apicem attingentibus, antice et postice conjunctis areamque angustam lanceolatam includentibus instructo; scutello rotundato flavo-griseo; elytris pronoto parum latioribus, subcylindricis, apice breviter truncatis, obsolete punctulatis, medio leviter depressis, ad basin dense flavescente-sericeis, deinde pallidis, vitta impressa media et macula dentata subapicali brunneo-fuscis; sternis et femoribus anticis fuscis, abdomine pedibusque pallidis; femoribus anticis et intermediis distincte, posticis obsolete carinatis. Long. corporis 12 mm.

Borneo: Lawas. — Reichsmuseum in Stockholm.

Das Stück scheint mir ein ♂ zu sein. Die Art ist besonders durch die tiefen, scharf begrenzten Furchen des Halsschildes und die Zeichnung der Flügeldecken ausgezeichnet.

356. *Ossibia cyanoptera* n. sp. — Nitida, undique pilosa, punctata, rufa; antennis, tibiis tarsisque nigris; elytris cya-

neis fascia transversa media, interdum obsoleta, flavida ornatis; capite dense punctato, oculis magnis, genis nullis, gula angusta foveato-punctata; prothorace elongato, utrinque pone medium leviter rotundato, ad basin coarctato, foveato-punctato linea media callisque dorsalibus utrinque binis obtusis nitidis et laevibus; scutello angusto rufo; elytris nitidis punctatis, supra fere planis, apice singulatim obtuse rotundatis; segmento 3:o ventrali feminae apice dilatato, late emarginato, dense fasciculato-piloso. Long. corporis 12—17 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Ndanda. — Reichsmuseum in Stockholm.

Das dritte Fühlerglied ist deutlich etwas kürzer als die folgenden, welche unter sich fast gleichlang sind.

357. *Dorcasmus gigas* n. sp. — Obscure viridis, elytris brunneo-testaceis sexta parte apicali obscure viridi; spina laterali prothoracis longa acuta; pedibus punctatis; corpore infra cum pedibus argenteo-sericeo pubescente. Long. corporis 40, lat. ad humeros 14 mm.

Uganda: Nkokongera. — C. C. GOWDEY. — Imperial bureau of Entomology.

Dem *D. Delegorguei* sehr ähnlich, aber bedeutend grösser, mit längerem Seitendorn des Halsschildes, grünlicher Grundfarbe und viel kleinerem, nach vorn fast gerade abgeschnittenem, dunklem Apicalteil der Flügeldecken. Die Gattung war früher nur aus Süd-Afrika bekannt.

358. *Dictator superbus* n. sp. — Niger; ore, genis, capite infra, scapo pedibusque cum coxis rufis vel flavidis, femoribus utrinque pone medium macula fusca notatis; elytris virescente chalybeis; capite, prothorace, scutello, sternisque atro-tomentosis; abdomine nitido breviter piloso haud tomentosus; metasterni tomento brunneo-sericeo; elytris chalybeo-tomentosis apice subnudis vitta brevi obsoleta humerali et basi epipleurarum aureo-sericeis; scapo pedibusque punctulatis, callis magnis lateralibus prothoracis dense coriaceo-punctulatis; abdomine rude subremote punctato. Long. corporis 44—47 mm.

Uganda: Mabira Wald, 3,500—3,800 Fuss. — British Museum.

Es liegen mir nur Männchen vor. Die Seiten des Halsschildes sind stumpf abgerundet ohne Spur eines Seitendornes

und wie bei den ♂ anderer Arten stark angeschwollen. Die Arten der Gattung *Dictator* sind nahe verwandt und *superbus* ist vielleicht nur eine östliche Rasse von *regius* oder *mirabilis*.

359. *Callichroma purpureocinctum* n. sp. — Valde elongatum, caeruleum, infra virescens, strictura apicali pronoti purpureo-micante; elytris summo apice laevibus, nitidis, laete coeruleis; fronte nitida, inter oculos transverse sulcata, ante sulcum densius, pone sulcum leviter remote punctata; vertice antice nitido, postice dense punctato; antennis maris corpore multo longioribus articulo 7:o apicem elytrorum attingente, feminae apicem elytrorum parum superante, scapo leviter curvato, subpyriformi, rude punctato, antice ad basin longitudinaliter foveato, apice inermi, articulo 3:o quam 4:o paullulo longiore, supra sulcato, ultimo maris longissimo feminae paenultimo parum longiore; prothorace basi apiceque profunde constricto, latitudine basali longiore, utrinque ad medium tuberculo valido, triangulo et ante tuberculum callo subapicali instructo, supra nitido strictura basali et parte postica disci transverse strigosis, dimidio antico cum strictura apicali laevibus nitidissimis, striis continuis vel in medio anguste interruptis, lateribus cum spina nitidis, laevissimis; scutello triangulo, opaco, apice et utrinque plus minus punctato vel inaequali, medio haud sulcato; elytris supra fere planis, usque a basi opacis et densissime coriaceis, obscure coeruleis vel interdum purpureo-violaceis nec ad suturam nec ad latera vittatis unicoloribus summo apice tantum nitido cyaneo-micante; corpore infra argenteo-sericeo, subtilissime punctulato; pedibus coeruleis, femoribus anticis clavatis fortiter, posticis elongatis leviter punctatis, his apicem elytrorum attingentibus; tibiis anterioribus carinatis, posticis valde elongatis et pone medium sat compressis; tarsis chalybeis haud argenteis. Long. corporis 24—31 mm.

♂. Abdominis segmentum sextum distinctum, breve, quasi incrassatum; quintum apice emarginatum. Antennae corpore fere duplo longiores.

♀. Abdomen segmentis 5 ventralibus conspicuis compositum, quintum elongatum apice rotundatum. Antennae corpore vix longiores.

Uganda: Durro-Wald in Toro und Entebbe. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Gehört zu der Gruppe von *C. longissimum* BATES, stimmt aber mit keiner der vielen beschriebenen Arten überein. Die Art ist besonders an den matten, nur an der Spitze glänzenden, ungestreiften Flügeldecken kenntlich.

360. *Callichroma purpurascens* n. sp. — Infra viride, albo-sericeo-pubescentis; supra obscure viride vel coeruleum, totum vel e maxima parte violascente purpureo-micans, praesertim a posteriore visum; antennis pedibusque chalybeis; fronte nitida prope apicem sulco transverso arcuato impressa pone sulcum linea media longitudinali instructa, utrinque obsolete punctulata et irregulariter subrugosa; antennis in utroque sexu corpore parum longioribus, scapo discrete punctato, apice incrassato et extus dentato, articulo 3:o quam 4:o parum longiore supra obsolete sulcato; prothorace utrinque ad medium tuberculo triangulo armato, apice vix, basi fortiter constricto, supra ab apice usque ad partem quartam basalem fere omnino plano, pronoto ante medium regulariter transverse strigoso, pone medium omnino laevi, nitidissimo, strictura basali carinis 2—3 transversis instructa; scutello triangulo, ante medium fere laevi, pone medium leviter ruguloso-punctato; elytris subparallelis, undique fortiter punctato-rugulosis, totis vel saltem ad suturam purpureis; pedibus punctatis, femeribus anticis clavatis, posticis elongatis, gracilibus, apicem elytrorum fere attingentibus; tibiis anticis et intermediis carinatis, posticis compressis; articulo 1:o tarsorum posticorum reliquis simul sumtis vix brevioris. Long. corporis 20—24 mm.

Uganda: Mpanga Wald und West-Ankole. — S. A. NEAVE.

Erinnert etwas an *C. Nyassae*, weicht aber von allen mir bekannten Arten durch das hinter den Seitendornen völlig glatte Halsschild ab.

361. *Oxyprosopus Neavei* n. sp. — Elongatus, subcylindricus, viridis; pedibus nigro-chalybeis; antennis nigris articulis 1—3 chalybeis; infra cum tarsis posticis argenteo-sericeus; supra punctatus nudus, pronoto, scutello vittaque elytrorum prope suturam ante basin abbreviata punctulatis et nigrovelutinis; fronte punctata, in medio transverse sulcata et laevi; vertice dense punctato; antennis corpore haud vel parum longioribus, scapo dense ruguloso-punctato; prothorace

subquadrato, utrinque in medio angulato-dentato, ad basin constricto, supra aequaliter convexo, subnitido, lateribus sublaevibus; scutello obscuro, opaco, dense nigro-velutino; elytris elongatis, apicem versus sensim angustatis, apice singulatim rotundatis, ad basin et latera discrete punctatis, glabris, nitidis; femoribus rude punctatis, posticis apicem segmenti 4:i vix superantibus. Long. corporis 23—25 mm.

British Ost-Afrika: Nord Kavirondo, Nyangori; 4,800 Fuss. — S. A. NEAVE.

Durch die schwarzen, tief punktierten Schenkel und die zum grössten Teil nackten, glänzenden Flügeldecken ausgezeichnet.

362. **Litopus helymaeoides** n. sp. — Viridis, supra coerulescens, infra pube niveo-sericea dense vestitus; antennis et tibiis posticis nigris; pedibus rufis tarsis fuscis clava femorum posticorum violacea; fronte nitida, punctata, ante marginem apicalem transverse impressa; vertice nitido, punctato; genis mediocribus; antennarum scapo brevi, rude granulato-punctato, apice haud marginato, extus breviter dentato; prothorace latitudine basali parum longiore, apicem versus sensim angustato, ad basin coarctato, lateribus pone medium angulato-dilatatis, vitta argenteo-tomentosa ornatis, supra punctis magnis foveiformibus sat dense impresso linea media fere laevi, strictura basali nec strigosa nec punctata; scutello triangulo, depresso, sublaevi; elytris nudis coerulescentibus, dense coriaceo-rugulosis, ad basin rude punctatis, supra fere planis, apice rotundatis; femoribus rude punctatis; tibiis posticis valde compressis; tarsis posticis quam tibiis multo brevioribus, articulo primo elongato, 2:0 et 3:0 simul sumtis fere duplo longiore, ad basin rufo. Long. corporis 15—18 mm.

♂. Antennae filiformes, corpore multo longiores, articulo 7:0 apicem elytrorum attingentes; articuli 7—10 apice breviter dentati. Prosternum utrinque area maxima transversa tomentosa impressum. Femora postica apicem elytrorum superantia. Abdomen segmentis 6 ventralibus instructum; segmentum quintum transversum, apice angulariter excisum.

♀. Antennae corpore breviores, pone medium incrasatae; articuli 8—11 breves. Prosternum simplex. Femora postica apicem elytrorum vix attingentia. Abdomen segmentis 5 ventralibus instructum; segmentum quintum elongatum, apice rotundatum.

Nyassaland: Mlanje Berg. — S. A. NEAVE.

Eine sehr ausgezeichnete Art, welche durch die Form, die Punktierung und den weissen Seitenstreif des Halsschildes von allen anderen Arten abweicht und an die *Helymaeus*-Arten erinnert. Die feinpunktierten Anschwellungen an den Seiten der Oberseite des Halsschildes, welche bei den ♂♂ anderer *Litopus*-Arten vorkommen, fehlen hier völlig.

363. **Closteromerus cupreifrons** n. sp. — Gracilis, punctatus, obscure viridis, antennis pedibusque cyaneis; fronte, vertice et pronoto cupreo-pyritosis, vitta lata suturali elytrorum cupreo-aurata; capite cyanescente-viridi, rude punctato, genis elongatis quam mandibulis longioribus, fronte angusta omnino plana, haud transverse sulcata; antennis corpore brevioribus apice incrassatis; prothorace valde elongato, latitudine basali fere duplo longiore, apicem versus angustato, lateribus pone medium convexis, apice vix, basi distincte constricto, dense punctato; margine apicali et basali cyaneis; scutello viridi, sublaevi, longitudinaliter sulcato; elytris supra planis linearibus apice rotundatis, inermibus, punctatis, in vitta suturali apicem haud attingente rugulosis, humeris sublaevibus; sternis et adomine rude, minus dense punctatis, ad latera albo-sericeo-maculatis; pedibus subnitidis, femoribus longe petiolatis, apice fortiter clavatis, clava posticorum minus crassa apicem elytrorum superante. Long. corporis 12—13 mm.

Uganda: Tero Wald. — C. C. GOWDEY; S. A. NEAVE. — British Museum.

Scheint in der Färbung nahe mit *Euporus conradiellus* KOLBE übereinzustimmen.

364. **Zoocosmius coeruleus** n. sp. — A reliquis speciebus antennis elongatis corpore vix brevioribus, elytris apice singulatim rotundatis fronteque apice sulco profundo transverso instructa differt. Profunde discrete punctatus, breviter pilosus, nudus, vitta laterali meso- et metasterni argenteo-sericea, niger; capite supra, pronoto, scutello elytrisque obscure coeruleis; fronte subplana, fere quadrata, a clypeo sulco profundo leviter arcuato separata; genis mediocribus; scapo antennarum punctato, cylindrico brevi apicem pronoti parum superante, articulo 3:o scapo fere duplo longiore, 4—6 elongatis subcylindricis sensim paullo brevioribus, 7—11 brevioribus.

ribus leviter incrassatis et compressis, apice angulatis; pronoto elongato latitudine paullo longiore, utrinque leviter rotundato, discrete profunde punctato, linea media nitida; scutello semiorbiculari excavato; elytris linearibus humeris rotundatis, profunde punctatis, obsolete unicastis, apice singulatim rotundatis inermibus; processu mesosterni lato, nitidissimo, antice truncato-emarginato; abdomine nitido virescente, remote leviter punctato; femoribus punctatis, sensim in clavam elongatam incrassatis, posticis apicem segmenti 3:ii ventralis haud attingentibus; tibiis posticis rectis. Long. corporis 8—10 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Usangu District. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Diese Art weicht etwas von den typischen Formen ab, dürfte aber bis auf weiteres am besten als ein *Zoocosmius* betrachtet werden. Sie hat eine grosse oberflächliche Ähnlichkeit mit vielen der kleinen *Closteromerus*-Arten, von denen sie jedoch durch die völlig geschlossenen Mittelhüfthöhlen abweicht.

365. **Carinoclytus affinis** n. sp. — A *C. Reichenowi* QUED., cui proxime affinis, statura majore, prothorace immaculato, elytris dorso brunneis, subnudis, haud tomentosis, sparsim adpresse pilosis, segmentoque secundo ventrali haud albomarginato tantum differt. — Breviter erecte pilosus, niger; pronoto interdum rufo; elytris brunneis, ad latera infuscatis et violascentibus, remote adpresse pallide setulosis, setulis ante et ad medium in fasciam angustam obliquam ad suturam antrorsum angulatam congestis; pedibus rufobrunneis, coxis, basi femorum et articulis 2—4 tarsorum nigris vel infuscatis; abdomine nitido segmento primo postice fascia transversa ad latera dilatata in medio interrupta dense niveo-tomentosa ornato; antennis nigris. Long. corporis 12—13 mm.

Uyoro im Budongo Wald und Uganda im Tero Wald. — S. A. NEAVE. — Brit. Museum.

Ist wahrscheinlich die östliche Rasse von *C. Reichenowi* QUED.

Erythroclea nov. gen.

A genere *Purpuriceno* GERM., cui proxime affinis, clypeo antice producto, epistoma omnino vel fere omnino tegente, articulo ultimo palporum elongato, pronoti margine apicali

in medio producto, processibus pro- et mesosterni declivibus, omnino inermibus, hoc latissimo, illo apice emarginato, antennisque brevioribus, maris medium elytrorum parum superantibus, feminae vix attingentibus differt.

♂. Segmentum ventrale quintum valde transversum apice leviter emarginatum; sextum distinctum parvum.

♀. Segmentum ventrale ultimum (quintum) elongatum, apicem versus sensim angustatum, apice rotundatum, apicem elytrorum sat longe superans.

366. *Erythroclea bimaculata* n. sp. — Mas: ruber; antennis tibiisque chalybeis vel nigricantibus, femoribus obscure rubris vel plus minus infuscatis, plagis duabus magnis pronoti subcontiguis, plagis binis basalibus elytrorum et plagis elongatis maximis fere apicalibus plus tertiam partem apicalem elytrorum occupantibus nigris vel nigro-fuscis. — Femina: rubra; antennis, pedibus, epimeris mesosterni, metasterno abdomineque chalybeis; pronoto immaculato; elytris macula basali prope scutellum et tertia parte apicali nigris. Long. corporis 26—31 mm.

Borneo: Matang. — Reichsmuseum in Stockholm und Museum Sarawak.

Kopf zwischen den Fühlern gefurcht; Fühlerhöckerchen oben stumpf zugespitzt. Halsschild quadratisch oder etwas breiter als lang, jederseits an der Mitte stumpf und breit gehöckert, oben punktiert und fein gerunzelt mit glatter Mittellinie. Schildchen rot (bei allen mir bekannten *Purpuricenus*-Arten schwarz) mit Längsfurche. Flügeldecken mit zwei undeutlichen Längslinien fein und dicht punktuliert und mit zerstreuten grösseren, aber seichten Punkten. Unterseite mit dünner grauer Pubeszenz. Die Episternen der Hinterbrust beim ♂ (ob immer?) mit länglichem schwarzem Fleck.

Lamiidae.

367. *Stixis flavifrons* n. sp. — Fusca, griseo-pubescentis, antennis tibiisque brunneis; fronte flavido-pubescente; elytris flavescens-variegatis; scutello flavo-tomentoso; fronte latitudine fere altiore, impunctato; genis lobis inferioribus oculorum vix brevioribus; vertice fusco, laevi; antennis corpore arti-

culis tribus ultimis superantibus, articulis ad basin pallidis, scapo obconico medium pronoti haud attingente; articulo 3:o elongato quam scapo multo longiore, humeros superante; prothorace latitudine basali longiore, utrinque in medio breviter spinoso, pone apicem sulco uno, ante basin sulcis duobus transversis instructo, disco laevi ante medium utrinque callo magno obtuso vix conspicuo instructo, haud punctato; elytris ad basin truncatis, medium versus ampliatis et deinde apicem versus angustatis, apice truncato-emarginatis et utrinque obtuse dentatis, profunde irregulariter punctatis, flavido-pubescentibus et maculis irregularibus denudatis nigris variegatis; corpore infra cum pedibus impunctato et immaculato; femoribus posticis elongatis. Long. corporis 12—13 mm.

Uganda: Toro im Durro Wald; 4,000—4,500 Fuss. — S. A. NEAVE.

Von den typischen *Stixis*-Arten weicht *S. flavifrons* durch höhere Stirn, längere Fühler mit viel längerem drittem Gliede und längeres, nicht punktiertes Halsschild ab.

368. **Dityloderus turrifer** n. sp. — Nigro-fuscus, nudus vel tenuissime griseo-pubescentis, antennis pedibusque obscure brunneis; capite remote punctato, inter antennis late et profunde canaliculato; antennis corpore brevioribus, ab articulo 5:o valde attenuatis; scapo punctato, reliquis articulis laevibus subnitidis, 4:o extus apice foveato, sequentibus extus sulcatis; prothorace latitudine basali longiore, utrinque paullo ante medium lamina magna truncata, angulis dentatis instructa et supra utrinque callo maximo elongato vesiculiformi praedito, in medio et ad latera rugoso; scutello brevi transverso, subtriangulo, apice leviter canaliculato; elytris elongatis, a basi ultra medium sensim leviter dilatatis, deinde sensim fortiter angustatis, apice conjunctim rotundatis et prope suturam acuminato-dentatis, ad basin cristis duabus depressis leviter serratis, una humerali altera intrahumerali instructis, margine obsolete carinato, singulo paullo pone medium tuberculo maximo, obtuse conico, apice brunneo armato, deinde recte fortiter declivibus, apice ipso ad suturam et utrinque obtuse carinatis, undique, ad basin densius, granulato-punctulatis; pedibus validis rugosis; abdomine punctato. Long. corporis 20—23 mm.

- ♂. *Corpus longius. Femora crassiora. Tibiae intermediae apice valde dilatatae et antice fovea lata elongata instructae. Abdominis segmentum ventrale ultimum haud sulcatum.*
- ♀. *Brevior. Femora minus crassa. Tibiae intermediae apice minus incrassatae, simplices. Segmentum ventrale ultimum longitudinaliter sulcatum.*

Uganda: Kokanjero Berg, 6,400 Fuss. — S. A. NEAVE. — British Museum.

369. ***Monohammus nigrofasciatus*** n. sp. — Fuscus, pubes densa brunneo-cervina indutus, elytris fascia lata media irregulari et dilacerata punctisque paucis subapicalibus nigris ornatis; fronte et vertice punctis paucis impressis; lobo inferiore oculorum subquadrato; antennis (♂) corpore plus duplo longioribus, scapo et apice articulorum 3—10 infuscatis, scapo brevi, medium prothoracis haud attingente, infra prope basin profunde inciso; pronoto subaequali tuberculis tribus nigricantibus valde obsoletis et punctis nonnullis praesertim ad latera instructo; scutello obtuso margine pallidiore; elytris ad basin recte truncatis, humeris rectis dente parvo armatis, punctatis punctis ad basin majoribus et granulatis, apice anguste truncatis, inermibus; corpore infra cum pedibus absque punctis; tarsi nigrofusci. Long. corporis 16 mm.

Uganda: Entebbe. — C. A. WIGGINS.

370. ***Noserocera tuberosa*** var. ***orientalis*** n. var. — Stücke dieser Art aus Uganda weichen von Stücken aus Kamerun durch dunklere Färbung, braungelbe Schienen, Tarsen und Fühler ab. Der Fühlerschaft und die Schenkel sind dagegen schwärzlich. Die Flügeldecken sind an der Wurzel kräftiger punktiert und granuliert als bei Stücken aus Kamerun. Diese Rasse macht einen von der Hauptform abweichenden Eindruck und verdient benannt zu werden.

371. ***Pemone conspersa*** n. sp. — Fusca, supra tenue brunneo-pubescentis et griseo-conspersa, infra dense griseo-tomentosa; capite griseo, temporibus, vertice et fronte inter antennas fuscis, vertice tenuissime griseo-trilineato; antennis corpore parum longioribus, brunneis, articulis 5—7 ad basin pallidis, scapo cylindrico quam articulo 3:o longiore, 3:o quam

4:0 longiore; prothorace leviter conico, supra transverse rugato, vittis duabus male definitis fusco-punctatis vel in maculas dissolutis ornato; scutello transverso nigro-fusco; elytris elongatis punctatis, fusco-brunneis, maculis parvis griseo-pubescentibus conspersis; abdomine utrinque maculis 4 denudatis rotundatis fuscis instructo. Long. corporis 9 mm.

Borneo: Nr. Tabuan. — Reichsmuseum in Stockholm.

Bei dieser Art sind die scharf begrenzten hellen Zeichnungen der anderen Arten durch getrennte helle Fleckchen vertreten und die Flügeldecken nach hinten stärker verschmälert.

372. *Alphitopola sudanica* n. sp. — Brunnea, tomento flavescente infra obscuriore vestita; prothorace vitta utrinque laterali et duabus latis dorsalibus obsoletis (certo situ tantum discernendis) brunneis; elytris area angusta elongata suturali, vitta lata ab humero oblique versus medium suturae ducta, macula semicirculari laterali paullo pone medium maculaque vaga subapicali brunneis ornatis, in vitta humerali punctatis, praeterea impunctatis, apice sensim angustatis et conjunctim rotundatis; antennis pedibusque brunneis tarsis obscurioribus; antennis simplicibus; prothorace leviter transverso utrinque tuberculo minuto armato, basi apiceque transverse bisulcato. Long. corporis 20 mm.

Sudan: Lado District. — H. H. KING.

Erinnert etwas an *A. aristocratica* THOMS. und dürfte auch der *A. antennalis* GAH. ähnlich sein, hat aber ganz einfach gebaute Fühler.

373. *Alphitopola bicincta* n. sp. — Brunnea, griseo-albido pubescens, elytris plaga irregulari media maculaque parva pone medium sordide flavescente-tomentosis ornatis; capite unicolore, lobis inferioribus oculorum subquadratis; prothorace subquadrato, basin versus leviter angustato, basi apiceque sulco singulo transverso instructo, tuberculo laterali obsoleto; elytris leviter depressis, apice sat fortiter angustatis et singulatim rotundatis, ad basin fortiter punctatis, punctis apicem versus sensim minoribus, plaga media antice puncto brunneo includente et macula minuta flava conjuncta; mesosterno antice truncato et tuberculato. Long. corporis 15 mm.

Nyassaland: Mlanje Berg. — S. A. NEAVE.

374. **Geloharpya insignis** n. sp. — *G. polyspilae* HAR. similis et affinis sed bene distincta. Nigra, infra albidotomentosa, supra signaturis magnis virescente-albis ornata; capite nigro vittis duabus contiguas infra dilatatis vittaque utrinque frontis, macula magna genarum fasciaque arcuata verticis oculos postice cingente et infra maculam genalem fere attingente albo-tomentosis; antennis longis nigris tenue virescente pubescentibus, articulo ultimo maris longissimo; prothorace albo-tomentoso vittis duabus dorsalibus et apicem et basin attingentibus, antice anguste conjunctis maculaque magna laterali sub spinam guttam ferrugineam albidocinctum includente nigris, vitta media dorsali alba lata haud constricta et usque ad basin continuata; scutello albo; elytris singulis maculis 8 magnis albis guttaque pone medium ferruginea fasciis angustis ramosis nigris separatis ornatis, humeris oblique carinatis; corpore infra albidum macula laterali meso- et metasterni ferrugineis, maculis metasterni, marginibus posticis maculaque triangula media segmentorum abdominis nigris; pedibus virescente-albido-pubescentibus. Long. corporis 22—30 mm.

Nyassaland: Mount Mlanje. — S. A. NEAVE. — Imperial Bureau of Entomology, London.

Diese schöne Art stimmt in der Zeichnungsanlage nahe mit *G. polyspila* überein, weicht aber durch die fast weissen und viel grösseren, jedoch nicht mit einander vereinigten Flecken der Flügeldecken und die breite, weisse Längsbinde in der Mitte des Halsschildes ab. Die Flecke der Flügeldecken sind in folgender Weise angeordnet: ein grosser Subbasalfleck, welcher sich von den Schultern gegen die Naht ausdehnt und dort mit dem kleinen postscutellaren Nahtfleck verschmolzen ist; einer unterhalb der Schulterbeule; einer kurz hinter der vorigen an der Seite, abgerundet und ganz frei; ein sehr grosser, quer über die Mitte sowohl die Naht wie den Seitenrand erreichend, nach vorn konvex, nach hinten konkav; ein gemeinsamer an der Naht etwas hinter der Mitte; zwei subapicale neben einander, von denen der innere gerundet ist und frei liegt und der andere dem Seitenrand ansitzt, zwischen diesen beiden Flecken und dem grossen Mittelfleck liegt der rostfarbige Tropffleck; an der Spitze liegt endlich ein grosser dreieckiger Fleck, welcher auf allen Seiten schwarz umzogen ist. Alle Seitenflecke sind getrennt und

nicht, wie bei *polyspila*, zu einem Streifen vereinigt. Flügeldecken ohne Längsrippe neben der Naht.

375. *Quimalanca nitida* n. sp. — Nigra, nitida, supranuda, infra pube virescente-cinerea vestita, elytris ut in *Q. regali* maculis ternis flavido-tomentosis et pone medium punctis paucis minutis virescentibus conspersis; fronte granulata genis virescentibus; antennis fuscis articulis 5—11 pube virescente indutis; prothorace transverso, utrinque prope medium tuberculo parvo armato, supra sulcis 4—5 transversis instructo, sulco medio tuberculos haud attingente, inter sulcos punctato et partim striolato, lateribus sub spinam lateralem macula flava ornatis; scutello acute triangulo nitidissimo; elytris punctatis in medio costatis et sulcatis costis prope suturam distinctioribus; episternis mesothoracis maculaque laterali metasterni fulvis; abdomine medio denudato. Long. corporis 20 mm.

Uganda. — C. C. GOWDEY. — 1 ♂.

Die Flecke der Flügeldecken sind wie bei *regalis* angeordnet, aber viel grösser. Die Art ist besonders durch die glänzende Oberseite und die Bildung des Halsschildes ausgezeichnet.

Tragostoma nov. gen.

Scapus antennarum apice haud cicatricosus. — Acetabula intermedia extus late aperta. — Tibiae intermediae extus obsolete incisae. — Unguiculi divergentes. — Pro- et mesosternum antice truncata; prosternum apice late emarginatum, utrinque cornutum, postice curvato-declive. — Frons fissura lata curvata instructo. — Prothorax utrinque tuberculo valido, triquetro armatus, pone tuberculum valde et late constrictus, strictura angulata, superne a disco fere plano pronoti carina obliqua separata; lobus basalis magnus, latus, apice leviter emarginatus, basin scutello obtogens. — Elytra apicem versus sensim angustata, apice singulatim rotundata inermia; humeri obtusi haud carinati. — Pedes breves; femora postica apicem segmenti 2:i abdominis parum superantia. — Antennarum articulus tertius scapo vix longior.

Diese Gattung liefert einen neuen Beweis für die nahe Verwandtschaft der Sternotomiden und Tragocephaliden. *Tra-*

gostoma vermisst nämlich völlig die Narbe des Fühlerschaftes, stimmt aber sonst nahe mit der Gattung *Sternotomis* überein. Durch die für die *Sternotomis*-Arten ganz fremde Färbung und Zeichnung schliesst sie sich der Gattung *Tragocephala* an.

Aus den Beschreibungen von *Sternotomis coronata* JORD. und *rex* JORD. geht hervor, dass dieselben in der Färbung und Zeichnung der Unterseite und in der Bildung des Halschildes mit dem Typus von *Tragostoma* nahe übereinstimmen. Es ist darum wahrscheinlich, dass sie auch zu *Tragostoma* gehören, obgleich nichts über das Fehlen der Narbe gesagt wird.

376. ***Tragostoma imperator*** n. sp. — Taf. 1, Fig. 3. — Nigrum, infra cum pedibus et lateribus posticis (in strictura) prothoracis tomento prasino, supra tomento denso ferrugineo vestitum et nigrosignatum; mandibulis apice nitidissimis, ad basin ferrugineo-tomentosis, inermibus; labro ad basin viridi; capite ferrugineo, macula pone oculos fasciaque utrinque basali supra prope medium antrorsum angulata nigris; lateribus prothoracis ante tuberculum et pronoto toto ferrugineis, hoc vittis duabus retrorsum dilatatis et divergentibus, ad stricturam basalem desinentibus et lobum basalem ut linea angusta utrinque determinantibus ornato; scutello ferrugineo; elytris dense ferrugineo-tomentosis, humeris, maculis 3—4 parvis ante medium, fascia angusta transversa, in medio apicem versus curvata, et prope suturam dente retrorsum producto instructa, pone medium puncto prope marginem vittaque angusta suturali prope apicem nigris; metasterno toto et femoribus anticis infra ferrugineo-tomentosis. Long. corporis 25 mm.

Uganda. — C. C. GOWDEY und S. A. NEAVE. — British Museum.

377. ***Phosphorus robustus*** n. sp. — Niger, tomento viridi vestitus; metasterno, lateribus abdominis, plaga magna apicali et fascia latissima elytrorum ad latera valde dilatata, humerum fere attingente et postice cum plaga apicali conjuncta sulphureo-tomentosis. Long. corporis 32 mm.

Goldküste. — Reichsmuseum in Stockholm.

Durch das grüne Grundtoment von übrigen Arten verschieden. Die Flügeldecken sind fast ganz wie bei *Ph. Jansoni* CHEVR. gezeichnet.

378. *Tragocephala gorilla* THOMS. var. *nigrovittata* n. var. — Elongata, fere cylindrica, nigra, infra cum pedibus virescente pubescens, sternis et abdomine flavo et nigro maculatis, supra pallide flavo-tomentosa tuberculis antenniferis, vitta ad basin temporum in prothorace usque ad basin fere continuata, macula basali verticis, vitta latissima dorsali pronoti in elytris usque ad tertiam partem apicalem 4 mm. lata prolongata, tuberculo humerali, maculis binis lateralibus pone humeros margineque apicali elytrorum atris; antennis nigris. Long. corporis 23, lat. ad humeros 7 mm.

Uganda. — C. C. GOWDEY.

Durch die Zeichnung von allen anderen mir bekannten Arten verschieden. Die schwarze Längsbinde des Halsschildes und der Flügeldecken ist fast ganz wie bei *T. gorilla* gebildet.

var. *intermedia* n. var. — Steht in der Mitte zwischen der Hauptform und der Varietät *nigrovittata* und weicht von dieser dadurch ab, dass die Flügeldecken vor der Spitze eine breite, schwarze, mit zwei weissen Punkten gezierte Querbinde haben, welche ganz wie bei der Hauptform einen gelben Subapicalfleck abtrennt. Von der Hauptform weicht sie nur dadurch ab, dass der genannte Subapicalfleck viel näher an der Spitze liegt und dass die Unterseite gelb statt grünlich tomentiert ist.

Uganda: Toro im Mpanga Wald. — S. A. NEAVE. — British Museum.

379. *Tragocephala Neavei* n. sp. — Elongata, subcylindrica, nigra, supra signaturis laete flavis vel rufoflavis, infra tomento virescente flavo-albido ornata; fronte tota flava macula magna genali flava connexa; vertice antice fascia flava arcuata transversa utrinque usque ad medium oculorum continuata; prothorace utrinque fascia lata flava postice sulphurea tuberculum nigrum includente maculaque vel vitta dorsali flava interdum parva ornato; scutello flavo; elytris fasciis duabus completis maculisque tribus subapicalibus flavis ornatis (fascia prima omnino basali tuberculum humeralem et lineam transversam ad scutellum nigris includente, fascia secunda submediana a prima fascia nigra margines attingente separata; maculis subapicalibus 1:a et 2:a parvis, tertia magna

transversa); sternis, lateribus abdominis pedibusque sulphureo-maculatis. Long. corporis 17—20 mm.

Nyassaland: Mlanje. — S. A. NEAVE.

Ist mit *T. Chevrolati* WHITE nahe verwandt, weicht aber von derselben und von übrigen verwandten Arten durch die zusammenhängende Basalbinde der Flügeldecken ab. Dieselbe erreicht vollständig die Wurzel und liefert nur jederseits des Schildchens einen schwarzen Basalrand, welcher jedoch nicht breiter als die schwarze Rückenbinde des Halsschildes ist, frei. Auch der *T. confluens* JORD. ist dieser Art ähnlich.

380. **Nyctopais macularis** n. sp. — Quoad colorem *Phrynetae maculari* HAR. mirabili modo simillimus. Subcylindricus, niger, cinereo-pubescens; antennarum articulis 2—11, tibiis tarsisque ochraceo-flavis, tarsis leviter infuscatis; elytris pone medium fascia lata transversa nigra, ad suturam interrupta ornatis et insuper leviter remote nigro-conspersis; pronoto postice ante sulcum transversum basalem primum etiam maculis paucis nigris instructo; scapo antennarum nigro; capite impunctato cinereo, fronte lata obsolete nigromaculata; pronoto pone tuberculum lateralem paucipunctato, praeterea impunctato sulcis apicalibus destituto; scutello minuto obtuso; elytris subcylindricis apice conjunctim obtuse rotundatis, ad basin rude, apicem versus levius discrete punctatis; corpore infra cinereo segmentis ventralibus in medio plus minus denuclatis nitidis nigris. Long. corporis 17 mm.

Uganda: Mabira Wald, 3,500—3,800 Fuss. — S. A. NEAVE.

Ist mit *N. Jordani* AURIV. nahe verwandt und stimmt in der Färbung fast vollständig mit *Phrynetae macularis* HAR. überein.

381. **Chariesthes rufoplagiata** n. sp. — Infra cum pedibus testacea lateribus sternorum tantum virescente tomentosus, supra rufobrunnea, tomento albido-caerulescente vestita, nigro-punctata elytris rufoplagiatis; fronte macula media et puncto utrinque ad basin antennarum, vertice punctis tribus basalibus nigris; antennis fusconigris articulis 1:0 et 2:0 ferrugineis; prothorace vittis 3 dorsalibus punctisque utrinque duobus lateralibus nigris, vitta media in medio interrupta, vittis lateralibus brevibus, crassis, sulcos transversos haud superantibus; scutello ferrugineo; elytris plaga utrinque basali

humeros saepe attingente et plaga magna media communi ferrugineis fulvotomentosis et singulis maculis 11 punctiformibus nigris (duabus omnino basalibus, 5 lateralibus, una discali inter plagas fulvas, altera discali prope apicem, una elongata apicali cum margine ipso connexa unaque elongata suturali apicem attingente). Long. corporis 9—11 mm.

Nyassaland: Mlanje. — S. A. NEAVE.

Diese hübsche Art oder Rasse ist mit *bella* DALM. am nächsten verwandt und weicht davon hauptsächlich durch die Zeichnungen des Kopfes und des Halsschildes sowie durch die schwarzen Flecke am Basalrande der Flügeldecken selbst ab. Der rostfarbige Mittelfleck der Flügeldecken ist grösser und das dritte Fühlerglied schwärzlich. Hinsichtlich des schwarzen Apicalflecks der Flügeldecken können die mit *bella* DALM. verwandten *Chariesthes*-Arten in zwei Gruppen eingeteilt werden. In der ersten Gruppe, welche *bella* DALM., *laetissima* BATES und *elegans* JORD. umfasst, ist dieser Fleck langgestreckt und liegt dem Rande an, in der zweiten Gruppe, zu der *carissima* WESTW. und *aruwimia* BATES gehören, ist derselbe Fleck abgerundet und vom Rande völlig getrennt. Diese Unterschiede sind bisher nicht genügend beachtet worden.

382. *Graciella suturalis* n. sp. — Taf. 1, Fig. 4. — Ferruginea, signaturis albotomentosis ornata; scapo antennarum ad basin infuscato; capite albo-tomentoso vitta angusta frontis, vitta media verticis antice angustata maculaque pone oculos subdivisos brunneis; prothorace albotomentoso vittis tribus ferrugineis; scutello ferrugineo; elytris ferrugineis singulis maculis 6 albis ornatis (una magna basali inter scutellum et humerum intus recte truncata; una parva laterali pone humerum; una maxima ovali in medio disci interdum antice cum prima conjuncta, binis parvis transverse positae pone medium, una prope apicem subtrigona), apice truncatis, undique sat dense punctatis; corpore infra vitta laterali albotomentosa instructa. Long. corporis 6—7 mm.

Kamerun: Buea. — Reichsmuseum in Stockholm.

Von allen anderen Arten durch die ungeflechte Naht der Flügeldecken verschieden.

Die mir bekannten Arten der Gattung *Graciella* JORD. können nach folgender Übersicht leicht unterschieden werden.

Übersicht der Graciella-Arten.

- I. *Elytra ferruginea maculis albotomentosis ornata.*
- †. *Elytra apice truncata.*
- A. *Prothorax albotomentosus vittis 5 nigris, tribus dorsalibus, ornatus.* *G. concinna* CHEVR.
- B. *Prothorax albotomentosus vittis 3 brunneis, una dorsali, ornatus.*¹
- a. *Elytra maculis 1—3 communibus suturalibus ornata.*
- *. *Elytra apice maculis binis albis praedita.* *G. compacta* JORD.
G. zanzibarica JORD.
- ***. Elytra apice macula singula alba praedita.* *G. trivittata* JORD.
G. moea JORD.
G. marmorata FAIRM.
- β. *Elytra maculis suturalibus destituta.* *G. suturalis* AURIV.
- ††. *Elytra apice rotundata. Scutellum album.* *G. plena* JORD.
- II. *Elytra albotomentosa, nigro- vel brunneo-maculata.* *G. nigromarginata* HINTZ.
G. brunneomaculata HINTZ.

383. *Phryneta obscura* OLIV. var. *Ugandae* n. var. — A forma typica differt statura minore elytrisque totis tomento albedo-griseo vestitis et maculis discalibus parvis fuscis ut in forma typica ornatis. Long. corporis 23—27 mm.

Uganda. — Reichsmuseum in Stockholm.

Bisweilen sind die Flügeldecken, besonders beim ♀, un- deutlich braun gesprenkelt.

384. *Monotylus vittatus* n. sp. — Nigrofuscus, tomento flavo-ochraceo vestitus, infra utrinque vitta laterali griseo-albida, ab oculis ad medium metasterni extensa, postice valde angustata ornatus; abdomine et elytris plus minus fusco-signatis; fronte angusta impunctata; vertice sulcato, inter

¹ *G. Moseri* HINTZ (als *Murosternum* beschrieben) und *G. latevittata* HINTZ gehören dieser Abteilung an, können aber wegen der unvollständigen Beschreibungen nicht eingeführt werden.

oculos punctato; antennis unicoloribus brunneo-fuscis; prothorace subquadrato, utrinque spina valida acutissima leviter recurvata armato, basi apiceque profunde bisulcato, supra tuberculis 5 magnis obtusis instructo, tuberculo medio maximo margine obtuse elevato cincto; scutello obtuso utrinque nigromarginato; elytris subparallelis, supra leviter deplanatis, apice late truncatis angulo suturali denticulato, humeris et lateribus fere ad medium profunde seriato-foveatis, praeterea leviter punctatis, lituris 3—5 elongatis fuscis, una majore laterali subapicali, ornatis. Long. corporis 25—26 mm.

Sierra Leone: Goraun und Tungea. — Jos. J. SIMPSON.

Stimmt im Körperbau mit *M. Klingi* KOLBE überein und weicht besonders durch die breit umrandete Rückenblase des Halsschildes, durch die tieferen und regelmässiger gereihten Gruben der Flügeldecken sowie durch die Farbe ab.

385. *Monotylus ochraceosignatus* n. sp. — Taf. 1, Fig. 5.

— Totus ater et atrotomentosus, elytris plagis et maculis aliquot ochraceo-tomentosis ornatis; fronte subquadrata remote punctata; lobis inferioribus oculorum magnis subquadratis genis multo longioribus; antennis feminae medium elytrorum parum superantibus; prothorace subquadrato, basi apiceque profunde bisulcato, utrinque in medio spina acuta leviter recurva armato, supra inæquali bulbo maximo mediano, inter bulbum et spinam calloso-ruguloso; scutello lato obtuse rotundato; elytris subcylindricis vel pone medium paullo latioribus, apice singulatim subtruncato-rotundatis, ad basin usque ad medium foveato-punctatis, pone medium leviter punctatis. ♀. Long. corporis 31 mm.

Brit. Ost-Afrika: Süd-Kavirondo im oberen Teil des Kujatales, 4,200 F. — British Museum.

Diese ganz eigentümlich gezeichnete Art stimmt in der Bildung des Halsschildes und der Brust gut mit *M. Klingi* KOLBE überein und weicht nur durch die zahlreichen Borsten der Oberlippe und die etwas breitere Körperform ab. Das letztere Kennzeichen ist jedoch wahrscheinlich dem ♀ eigentümlich. Das ♀ von *M. Klingi* ist mir nicht bekannt.

386. *Homelix annuliger* n. sp. — Fuscus tomento-rufescente brunneo vestitus, in elytris fusco- et griseo-variegatus, meso- et metasterno vitta angusta laterali albida ornatis;

capite immaculato inter et pone lobis superioribus oculorum punctato; antennis corpore brevioribus, articulis 1—3 rufescentibus, reliquis griseo-mutantibus; prothorace leviter transverso, basi apiceque bisulcato, sulco primo apicali supra in medio obsoleto, utrinque acute spinoso, supra in disco tuberculis tribus majoribus deplanatis et nonnullis parvis praedito; scutello obtuso; elytris subcylindricis, apice rotundato-truncatis angulo suturali dentato, ad basin et lateraliter usque ad medium seriatim foveatis, ad suturam et postice punctatis punctis apicem versus minoribus, rufescente-brunneo tomentosus macula basali in medio inter humerum et scutellum, annulo magno elongato laterali pone humerum maculisque parvis pone medium in fasciam obliquam congestis nigrofuscis nec non in dimidio posteriore maculis et lineis albidis variegatis, maculis fuscis rude punctatis, albidis impunctatis; segmentis ventralibus utrinque punctis binis albis ornatis, segmento ultimo maris rotundato, feminae magno apice leviter emarginato. Long. corporis 27—31 mm.

Nyassaland: Mlanje. — S. A. NEAVE.

Mit *H. fuscus* HAR. nahe verwandt, aber mehr rötlich gefärbt, etwas verschieden gezeichnet und mit der hinteren Apicalquerfurche des Halsschildes in der Mitte tief und deutlich, nicht breit unterbrochen wie bei *fuscus*.

387. *Proctocera quadriguttata* n. sp. — A *P. scalaris* CHEVR., cui similis, differt prothorace brevior, pronoti guttis 4 et macula trigona basali niveis instructo elytrisque vitta suturali pone scutellum postice leviter dilatata guttisque 5 niveis ornatis. Long. corporis 9—10 mm.

Uganda: Toro. — S. A. NEAVE. — British Museum.

388. *Cymatura tarsalis* n. sp. — Robusta, elongata, subcylindrica, nigra et nigro-vellerosa; prothorace, fasciis duabus elytrorum parum distinctis angustis, una ante, altera pone medium, mesosterno in medio, coxis intermediis et posticis dense flavo-aureo-tomentosis; tarsis omnibus aureo-tomentosis; ventre utrinque unifariam fulvo-maculato; elytris apice truncato-emarginatis; prothorace utrinque fortiter tuberculato. Long. corporis 28—30 mm.

Brit. Ost-Afrika: Elgon Berg und bei Mumias. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Mit *C. bifasciata* GERST. verwandt, aber viel kräftiger gebaut und mit gelb behaarten Tarsen.

389. *Cylindrepomus lineatus* n. sp. — ♀. Niger, infra cum fronte et genis cinereo-albido-tomentosus, supra fusco-brunneo-pubescentis, albido-signatus; vertice et pronoto vittis duabus albidis late distantibus; scutello toto albo-tomentoso; elytris punctatis lineis 5 abbreviatis vel interruptis albidis ornatis, 1:a prope suturam subintegra basin haud attingente prope apicem excurvata, 2:a brevissima basali in medio inter scutellum et humerum, 3:a humerali in medio interrupta antice et postice abbreviata, 4:a subhumerali brevissima, 5:a epipleurali tenuissima vel obsoleta medium haud attingente; antennis corpore plus duplo longioribus simplicibus, articulis 3:o et 4:o aequae longis; pedibus brevibus, femoribus modice incrassatis, posticis apicem segmenti 3:ii haud attingentibus; tibiis et tarsis anticis haud pilosis; tibiis intermediis in medio vel fere supra medium incisus. Long. corporis 10—11 mm.

Tonkin: Laos. — Reichsmuseum in Stockholm.

Wenn nicht die weissen Zeichnungen der Oberseite ganz verschieden wären, möchte ich diese Art als das ♀ von *C. signatus* betrachten. Beide Arten bilden jedenfalls eine durch die Bildung der Beine ausgezeichnete Abteilung oder Unter-gattung von *Cylindrepomus*.

390. *Cylindrepomus signatus* n. sp. — Pedes breves, robusti; femora incrassata, elongato-clavata, postica abdomine breviora; tibiae intermediae extus in medio incisae. Oculorum lobi inferiores subquadrati vel parum transversi. — Niger, infra praesertim ad latera sterni dense albido-tomentosus, supra tenue griseo-pubescentis, fascia transversa basali pronoti scutelloque albo-tomentosis; elytris albido-signatis, singulo elythro signaturis 7 albidis (macula basali in medio inter scutellum et humerum, macula parva subhumerali, striga obliqua leviter curvata discali ante medium, macula parva laterali aliaque prope suturam in medio, striga transversa curvata pone medium ad suturam interrupta, lineaque valde curvata U-formi ante apicem) apice ipso densius griseo-pubescente. Long. corporis 13 mm.

♂. Antennae corpore plus duplo longiores; scapus brevis, pyriformis, rugosus; articuli 3—7 infra dense ciliati, summo

apice infra fasciculo instructi; articulus 3:us humeros superans, 4:o haud duplo longior. Tibiae anticae curvatae, infra medium utrinque longe pilosae; tarsi antici longe pilosi. Tibiae intermediae apice intus processu longo armatae.

♀ mihi ignota.

Tonkin: Laos. — Reichsmuseum in Stockholm.

Durch die Bildung der Beine weicht diese Art von allen übrigen ab.

391. **Olenecamptus elegans** n. sp. — Brunneo-piceus, infra tomento flavescente-albido, supra pube albida et maculis sulphureis ornatus; antennis pedibusque brunneis griseo-pubescentibus; capite impunctato, sulphureo, vittis 5 abbreviatis occipitalibus nigris media brevioribus ornato; prothorace elongato, supra leviter transverse strigoso et utrinque maculis binis magnis sulphureis ornato; scutello sulphureo marginibus ad basin nigris; elytris punctulatis albidopubescentibus, apice prope suturam singulatim dentatis, plaga magna communi ad basin, macula parva elongata suturali prope apicem singulisque maculis 4 (una subhumerali) sulphureis, signaturis sulphureis omnibus cingulo nudo rude punctato brunneo-fusco cinctis. Long. corporis 19 mm.

Nyassaland: Mlanje Berg. — S. A. NEAVE.

Erinnert in der Zeichnungsanlage an *O. Hoffmanni* QUED., weicht aber durch die grösseren, dunkel umzogenen, schwefelgelben Flecke der Oberseite ab.

Brachyolene nov. gen.

Doreaschemini.(?)

Brevis, subcylindrica. — Frons lata plana subquadrata. — Genae mediocres. — Oculi emarginati, sat rude granulati; lobus inferior subrotundatus, superior angustus. — Tuberculi antenniferi integri, late distantes, sulco obtusangulo separati; antennae corpore vix longiores, sat robustae; scapus brevis, leviter depressus, triangularis, supra apice scabrosus; articulus tertius scapo vix longior, basin pronoti fere attingens, reliqui sensim parum breviores. — Prothorax brevis fere cylindricus, intra basin apicemque sulcis binis transversis et insuper sulcis

irregularibus longitudinalibus areis includentibus instructus utrinque pone medium leviter convexus. — Scutellum breve, transversum, obtuse rotundatum. — Elytra ad basin pronoto modice latiora humeris obtusis, subcylindrica, apice rotundata, inermia, longitudinaliter obsolete et irregulariter subsulcata. — Acetabula antica extus leviter angulata, postice omnino clausa; intermedia extus anguste aperta. — Processus intercoxales pro- et mesosterni arcuati, inermes. — Episterna metasterni angusta, parallela. — Pedes breves; femora crassa, intermedia coxas posticas vix attingentia, postica segmentum quartum abdominis haud superantia. — Tibiae breves; intermediae extus prope apicem incisae. — Tarsi breves; articulus primus 2:0 vix longior; unguiculi divaricati. — Abdominis segmenta 2—4 brevia, aequae longa.

Durch die kurzen Fühler und Beine sowie durch das ganz verschieden gebildete Halsschild weicht diese Gattung von übrigen Dorcascheminen ab. Da sie aber in der Bildung der Klauen, der Mittelbrust und der Mittelschienen mit denselben übereinstimmt und in keine der anderen Gruppen LACORDAIRE's passt, habe ich mich entschlossen, sie vorläufig unter den Dorcascheminen einzureihen.

392. **Brachyolene brunnea** n. sp. — Taf. 1, Fig. 6. — Rufo-brunnea, antennarum articulis 3—11 ad basin flavis, elytris lineis et maculis elongatis flavotomentosis ornatis, inter has punctatis et plus minus griseo-pubescentibus; prothorace fere laevi; fronte dense punctulata; pedibus testaceis, tarsis fuscis. Long. corporis 9 mm.

Kamerun. — Reichsmuseum in Stockholm.

393. **Anauxesis vittata** n. sp. — Fuscobrunnea, infra cum capite griseo-tomentosa, supra nuda, subnitida, fuscobrunnea; pronoto fere cylindrico elytrisque vitta lata distincta griseo-tomentosa ornatis; scutello albido; antennis corpore fere duplo longioribus nigrofuscis, subtiliter punctulatis, articulo 5:0 annulo basali albido hirto, 7:0 dimidio apicali pallido et albo-hirto; capite, pronoto elytrisque dense punctatis, his apice suboblique truncatis et brevissime dentatis sutura anguste fusca. Long. corporis 15—20 mm., antennarum 27—35 mm.

Nyassaland: Mlanje Berg. — S. A. NEAVE.

Der *A. cincticornis* PASC. ähnlich, durch die an der Spitze breiteren und fast quer abgeschnittenen Flügeldecken und die viel deutlichere und breitere Rückenstrieme wie auch durch das fast zylindrische Halsschild verschieden.

394. **Micromulciber variegatus** n. sp. — Flavo-brunneus, grisescente pubescens, fusco-brunneo-maculatus et flavescente variegatus, punctatus; fronte transversa; antennis pallidis scapo obscuriore articulis 3—11 apice infuscatis; prothorace modice transverso, utrinque spina triangula armato, supra sparsim punctato, subaequali; scutello rotundato albido-pubescente; elytris cuneatis lateribus subrectis, apice extus spina longa valida armatis, punctis subseriatis fuscis instructis, pone medium linea albida obliqua ad suturam angulata ornatis, apice griseo-albidis; corpore infra cum pedibus fusco-punctato. Long. corporis 11 mm.

Borneo: Lawas. — Reichsmuseum in Stockholm.

Diese kleine Art hat fast ganz dieselbe Körperform wie *M. biguttatus* PASC. und ist besonders durch die weisse, an der Naht fast rechtwinkelig gebrochene Querlinie der Flügeldecken ausgezeichnet.

395. **M. fuscomarginatus** n. sp. — Brunneus, ferrugineo-pubescent, elytris vitta lata marginali nigrofusca; scutello albido tomentoso; scapo antennarum brevi valde incrassato, articulis 3—11 summo apice infuscatis; fronte transversa sparsim punctata; prothorace leviter transverso, ad basin bisinuato, utrinque breviter spinoso, supra in medio obtuse elevato; elytris cuneatis apice extus longe spinosis, prope basin leviter elevatis, subseriatim punctatis; corpore infra fusco-punctato; pedibus fusco-maculatis. Long. corporis 12 mm.

Borneo. — Reichsmuseum in Stockholm.

396. **Docus nigrosparus** n. sp. — Dem *D. femoratus* GAH. ähnlich, aber viel grösser und dadurch verschieden, dass die Flügeldecken mit grossen, schwarzen Punkten bestreut sind, welche vor und hinter der Mitte grösser sind und dichter stehen und fast zwei Querbinden bilden; zwischen ihnen ist die Grundfarbe weisslich und ausserdem sind die Flügeldecken an der Wurzel und an der Spitze mehr oder weniger durch

weissliche Flecke und Strichelchen erhellt. Körperlänge 26—28 mm.

Nyassaland: Mlanje Berg. — S. A. NEAVE. — 2 ♀♀.

GAHAN erwähnt in seiner Beschreibung des ♂ von *D. femoratus* gar keine dunklen Flecke der Flügeldecken. Bei mir vorliegenden Männchen, die ich als *femoratus* betrachte, treten jedoch solche Flecke, wenn auch sparsam, auf. Das letzte Glied des Hinterkörpers hat, wie bei übrigen Weibchen der Theocriden, eine grosse haarige Vertiefung.

397. *Freia flavosparsa* n. sp. — Taf. 1, Fig. 7. — Nigra, obscure fusco-griseo-tomentosa, signaturis nigris et flavidis ornata; fronte infra leviter impressa fasciis duabus transversis nigricantibus (in medio et inter antennas) ornata; genis flavo-plagiatis; vertice nigro-bivittato; oculis profunde emarginatis lobis fere contiguis; antennis (♀) corpore brevioribus, griseo-pubescentibus; prothorace leviter transverso, apicem versus angustato, lateribus fere rectis pone medium tuberculo valido recto obtuso armatis, supra nigro, linea dorsali grisea vittaque utrinque prope tuberculum lata flava ornato, lateribus griseis macula nigra, infra ad coxas flavo-tomentosis; scutello transverso truncato; elytris ad humeros tuberculo magno obtuso instructis, apicem versus sensim angustatis, apice conjunctim late rotundatis, punctatis, fusco-griseis, maculis nigris obsoletis plagisque irregularibus flavo-ochraceis conspersis; corpore infra lateraliter flavido-tomentoso; abdomine maculis lateralibus nigris ornato. Long. corporis 17 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Usambara. — Reichsmuseum in Stockholm.

Eine durch die abweichende Zeichnung leicht kenntliche Art.

398. *Freia nyassana* n. sp. — Nigra, ochraceo-tomentosa, infra fere unicolor, supra punctis et maculis parvis nigris variegata; antennis pedibusque griseo-pubescentibus, illorum articulis 3—11 apice late nigris; capite nigro-variegato oculis subdivisis; antennis maris corpore dimidio longioribus, feminae paullo brevioribus griseo-annulatis; prothorace transverso, ad basin constricto sulcis parum distinctis, lateribus leviter convexis pone medium tuberculo armatis, supra nigropunctato vittisque 5 in strictura basali tantum distinctis ornato;

scutello transverso nigro, pallide marginato et area transversa nigra elytrorum cincto; elytris ad basin truncatis humeris prominulis tuberculato-rotundatis, apicem versus sat fortiter angustatis, apice conjunctim rotundatis, dense ochraceo-tomentosis ante medium area transversa communi magis grisescente et saepe denudata, usque ad apicem sat dense nigro-punctatis et praesertim pone medium maculis irregularibus nigrofuscis dense conspersis; segmentis abdominalibus utrinque nigromaculatis; tibiis posterioribus extus ad basin et apicem nigris. Long. corporis 15—19 mm.

Nyassaland: Mlanje-Berg.

Diese Art gehört der »Gattung« *Mimofrea* HINTZ an. Es scheint mir sehr fraglich, ob diese Gattung beibehalten werden kann. Die Fühler sind nämlich bei verschiedenen Arten verschieden lang und eine scharfe Grenze ist darum nicht zwischen *Frea* und *Mimofrea* zu ziehen. Dazu kommt, dass es unmöglich ist, die Weibchen generisch zu bestimmen. HINTZ stellt selbst *marmorata* GERST. zu *Frea*, obwohl bei dieser Art die Fühler die Spitze der Flügeldecken überragen.

399. **Crossotus albomaculatus** AURIV. var. *vittatus* n. var. — A forma typica pronoto vitta lata dorsali albida in scutellum prolongata ornato differt.

Uganda: Victoria Nil; Kampala und Unyoro. — S. A. NEAVE. — British Museum.

400. **Mycerinicus brevis** n. sp. — Brevis, latiusculus, niger, griseo-tomentosus, capite brunnescente-variegato; elytris vittis quaternis albidis vel flavescende-albidis postice abbreviatis ornatis; genis linea transversa obliqua albida instructis; clypeo a fronte sulco arcuato in medio obsolete separato; antennis corpore brevioribus, haud infra ciliatis; prothorace transverso, subcylindrico lateribus leviter rotundatis, supra convexo, basi apiceque transverse sulcato, densissime minute punctulato, utrinque pone medium punctis circiter 5 profundis setiferis instructo; scutello valde transverso obtusissime rotundato; elytris convexis subcylindricis, ad basin pronoto parum latioribus, apice singulatim acuminate rotundatis, impunctatis, vitta 1:a antice subsuturali, postice suturali, 2:a et 3:a postice conjunctis, 4:a humerali libera; segmentis abdominalibus apice dense pallide ciliatis;

pedibus brevibus femoribus crassis; metasterno brevi, coxis intermediis haud longiore. Long. corporis 12—15 mm., lat. ad humeros 4,5—5 mm.

♂. Antennae apicem elytrorum fere attingentes. Vittae albae. Segmentum ventrale ultimum apice transversim depressum et utrinque flavido subfasciculatum.

♀. Antennae medium elytrorum parum superantes. Vittae flavescens. Segmentum ventrale ultimum ad basin breviter sulcatum, apice truncatum.

Südliches Kongogebiet: Kambowe. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Die Hinterbrust ist so kurz, dass die Art darin mit den Dorcadioniden übereinstimmt, sonst aber stimmt sie in allen wesentlichen Kennzeichen genau mit den übrigen *Mycerinicus*-Arten überein. Bei *M. punctiventris* KOLBE und *limbatus* KOLBE ist indessen die Hinterbrust auch kürzer als bei *dorcadionides* SERV. Dieselben verbinden also *brevis* mit *dorcadionides* so, dass keine scharfe Grenze zu ziehen ist.

401. **Eunidia cordifera** n. sp. — Parva, angusta, pallida, griseo-pubescentis, pronoto infuscato, albo-trilineato; elytris vitta prope suturam a basi saltem ad medium extensa, macula magna obliqua media plagaque magna communi pone medium cordiformi fuscis albocinctis ornatis, plaga cordiformi antice latissime, extus anguste albomarginata; elytris apice intus oblique subtruncatis; prothorace subtransverso, basin versus leviter angustato; antennis obscuris, haud vel obsolete annulatis; clava femorum et apice tiliarum plus minus infuscatis. Long. corporis 6 mm.

Brit. Ost-Afrika: Massongaleni und Kibwesi. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Die Zeichnung der Flügeldecken ist ganz eigentümlich und erinnert nur durch die Färbung an die von *E. fasciata* GAH. und *strigata* FÄHR. (= *pusilla* DIST.). Der dunkle Längsstreifen der Flügeldecken fängt an der Seite des Schildchens an, ist nach hinten etwas verschmälert, erreicht aber gewöhnlich als feine Linie den herzförmigen Fleck.

402. **Sophronica bifoveata** n. sp. — Nigrosetosa, capite et antennis fuscis; pedibus brunneis; corpore praeterea tomento denso flavescens-griseo-sericeo vestito; elytris octava

parte apicali nigro-fusca; fronte subplana rude punctata; oculis rude granulatis, profunde emarginatis, lobis superioribus maximis, contiguis, inter tuberculos antenniferos producti; antennis corpori subaequalibus, parce setosis, scapo leviter obconico, articulo 3:o quam 4:o parum longiore; vertice leviter carinato; pronoto leviter transverso, utrinque rotundato, supra carinulato et bifoveato, irregulariter punctulato; elytris convexis, subcylindricis, subseriatim punctulatis, apice conjunctim rotundatis, inermibus. Long. corporis 9 mm.

Brit. Ostafrika: Mabira Wald. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Stimmt in Körperform mit übrigen Arten überein, weicht aber durch die Bildung der Augen ab. Dadurch und durch die schwarzen Spitzen der Flügeldecken leicht kenntlich. Wäre vielleicht als Typus einer neuen Gattung zu betrachten. Da mir aber nur ein einziges aufgeklebtes Stück vorliegt und ich also die Bildung der Unterseite nicht untersuchen kann, stelle ich die Art bis auf weiteres in die Gattung *Sophronica*.

403. *Hyllisia flavomaculata* n. sp. — Fusca, punctata, griseopubescens, ferrugineo-variegata; capite, scapo antennarum et prothorace nigricantibus, hoc vittis 5 distinctis ferrugineo-tomentosis; capite ferrugineo-consperso; scapo subnudo; antennarum articulis 3—11 dense cinereo-pubescentibus apice nigris; scutello flavo; elytris elongatis, dense punctatis, apice rotundatis, inermibus, cinereis, singulis vittis tribus latis subnudis maculis seriatis ferrugineo-tomentosis praeditis, ornatis, prima suturae annexa, antice divergente, tertia laterali, intermedia distinctiore; corpore infra lateraliter ferrugineo-consperso; pedibus cinereis, femoribus posticis apicem segmenti 2:i attingentia. Long. corporis 13 mm.

Nyassaland. — S. A. NEAVE.

Von der nahe verwandten *H. stenideoides* PASC. durch die in drei Reihen geordneten rostfarbigen Flecke der Flügeldecken verschieden.

404. *Hyllisia triguttata* n. sp. — Nigro-fusca, elytris pedibusque ex parte rufo-brunneis, dense punctata, infra griseo-pubescens, flavo-variegata, supra subnuda vitta verticis et vittis 7 prothoracis flavo-pubescentibus; elytris sutura albida vittis tribus flavidis guttisque albido-tomentosis utrin-

que tribus prope marginem ornatis, apice obtuse rotundatis inermibus et prope apicem bicarinatis; femoribus posticis apicem segmenti 2:i fere attingentibus; scapo antennarum nigro-fusco basin pronoti fere attingente, articulis 3—11 brunneis, cinereo-pubescentibus, apice plus minus infuscatis. Long. corporis 14—15 mm.

British Ost-Afrika: am Yala Fluss. — S. A. NEAVE. — Brit. Museum.

Ist mit *subvirgata* FAIRM. verwandt und besonders durch die weisse Nahtlinie und die weisslichen Seitenflecke der Flügeldecken ausgezeichnet. Die 5 ersten Fühlerglieder sind unten sehr sparsam ziliert.

405. *Hyllisia conspersa* n. sp. — Dense punctata, interrupte tomentosa, nigrofusca, pedibus brunneis; antennis 12-articulatis flavidis, summo apice articulorum 3—9 nigro, scapo saepissime nigricante; prothorace subcylindrico ante apicem leviter constricto, rude punctato, supra obsolete 3-callosa, vittis 7 flavotomentosis ornato; scutello medio sulcato, apice subtruncato, latitudine fere longiore; elytris elongatis, subcylindricis, apicem versus sensim leviter angustatis, apice obtuse rotundatis, inermibus, maculatim griseo-tomentosis maculisque flavo-tomentosis in seriebus tribus ordinatis ornatis; corpore infra flavo-consperso; femoribus posticis medium segmenti 2:i parum superantibus. Long. corporis 11—13 mm.

Brit. Ost-Afrika: Kavirondo. — S. A. NEAVE. — Brit. Museum.

Ist der *H. stenideoides* PASC. ähnlich, hat aber einen etwas kürzeren Fühlerschaft, grau und gelb gefleckte Flügeldecken und eine mehr fleckenartig unterbrochene Bekleidung.

406. *Pseudohippopsis brunneipes* n. sp. — Nigra, undique dense aequaliter cinereo-tomentosa; antennis piceis corpore plus duplo longioribus; pedibus brevibus brunneis, femoribus posticis segmento 1:o ventrali aequalibus; fronte aequilata valde reclinata; oculis profunde emarginatis, lobis superioribus parvis, abbreviatis, linearibus; lobis inferioribus magnis latitudine altioribus; genis brevibus; prothorace fere cylindrico, apicem versus levissime angustato, latitudine longiore linea dorsali albida saepe parum distincta; scutello

obtusum, albescens; elytris punctatis, apice singulatim angustatis et acuminatis. Long. corporis 9—12 mm.

Brit. Ost-Afrika: Kavirondo; Nandi und Elgon Berg. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Offenbar mit *Ps. filicornis* GESTRO nahe verwandt; dieselbe soll jedoch transversale Augen, kürzere Hinterschenkel und dunklere Beine haben.

Thita nov. gen.

(Emphytoeciinae.)

Frons lata leviter transversa. — Genae longae. — Oculi late divisi; lobi inferiores majores, genis parum breviores. — Antennae corpore fere duplo longiores, infra pilosae; scapus obconicus, subclavatus, longus, basin prothoracis attingens; articulus 3:us scapo parum brevior, reliqui sensim breviores, 11:us 10:o tamen longior. — Prothorax cylindricus, inermis, ad basin et longe pone apicem leviter constrictus. — Scutellum subquadratum, obtusum. — Elytra subcylindrica, ad basin prothorace latiora, supra subplana, apice conjunctim rotundata, inermia, vix declivia. — Processus pro- et mesosterni arcuati, simplices. — Episterna metasterni fere aequalata. — Acetabula antica et intermedia clausa. — Pedes breves; femora subclavata, intermedia coxas posticas vix attingentes, postica segmentum ventrale 2:um vix superantia; tibiae rectae, intermediae simplices; unguiculi divergentes.

Die nach aussen geschlossenen Gelenkhöhlen der Zwischenhüften, die divergenten Klauen und die nicht gefurchten Mittelschienen verweisen diese Gattung zu den Emphytoeciinen. Von den bisher beschriebenen Gattungen dieser kleinen Gruppe weicht sie durch die geteilten Augen ab. Durch Körperform erinnert *Thita* an *Xyaste* und gewisse Tetraopiden.

407. **Thita glauca** n. sp. — Taf. 1, Fig. 8. — Nigra, pilosa, glauco-cinereo pubescens antennarum articulis 3—11 ferrugineo-flavis; scapo antennarum, maculis 4 pronoti, lateribus et area suturali elytrorum pone scutellum, subnudis, nitidis, nigris; fronte dense pubescente punctata; pronoto rude sparsim punctato; scutello dense cinereo-tomentoso; elytris seriatim punctatis, postice ad suturam linea singula instruc-

tis; corpore infra cinereo-tomentoso segmentis ventralibus apice albido ciliatis; pedibus tenuiter griseo-pubescentibus. Long. corporis 11 mm.

Borneo: Matang. — Reichsmuseum in Stockholm von Direktor N. MOULTON gütigst mitgeteilt. Bei dem einzigen mir vorliegenden Stück haben die Vordertarsen nur je eine Klaue; die andere ist jedoch wahrscheinlich abgebrochen.

408. *Glenea apicalis* n. sp. — A *G. Sjöstedi*, cui proxime affinis, differt prothorace supra multo latius nigro, vitta media nulla, utrinque bivittato vitta superiore bifida, elytris vittis duabus distinctis aequae longis basalibus, vitta suturali ad basin latiore, fascia transversa media, macula rotundata subapicali et apice ipso flavo-pubescentibus. Long. corporis 10—11 mm.

Uganda: Toro im Daro Wald. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Dürfte auch dem viel grösseren *G. Johnstoni* GAH. ähnlich sein.

409. *Glenea grisescens* n. sp. — Obscure brunnea, antennis pedibusque anticis paullo pallidioribus, dense griseo-tomentosa, infra cum pedibus unicolor, immaculata; fronte subquadrata, punctata, in medio leviter infuscata; pronoto punctato, nigrofusco, vittis tribus albidigriseis media lineari ornato; elytris utrinque bicostatis costa humerali postice abbreviata, subhumerali in spinam exteriorem exeunte, apice bispinosis, rude punctatis, dense griseo-tomentosis, vittis binis basalibus medium fere attingentibus, fascia transversa pone medium e vittis ternis composita maculaque parva subapicali nigrofusca ornatis. Long. corporis 10—12 mm.

Uganda: Ankole und Toro. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Nur drei Weibchen.

410. *Glenea simplicia* n. sp. — Nigra; capite, pronoto elytrisque testaceis; pedibus anticis totis et interdum etiam femoribus reliquorum brunneo-testaceis; antennis fuscis vel brunneis articulis intermediis ad basin brunneis; capite brevi punctulato, inter antennis leviter excavato; prothorace subquadrato vel transverso (♀) supra in medio leviter carinato

et utrinque obsolete bicalloso, leviter punctulato; scutello subnitido sæpissime nigro vel fusco; elytris angustis subcylindricis (♂) aut paullo latioribus et apicem versus angustatis (♀), apice emarginato-truncatis et bidentatis dente exteriori longiore spiniformi, seriato-punctatis, breviter pallido-setulosis et subargenteo-pubescentibus, supra longitudinaliter late depressis; corpore infra subnitido, griseo pubescente, femoribus posticis apicem segmenti 3:ii haud vel parum superantibus; unguiculis infra longe dentatis. Long. corporis 9 mm.

Uganda: Ankole und Nord Ruwenzori, 4,500—8,500 Fuss; Mpanga Wald und an der Westseite von Victoria Nyanza bei Buddu, 3,700 Fuss. — S. A. NEAVE. — Brit. Museum.

Diese kleine, einfach gezeichnete Art hat fast ganz das Aussehen einer *Nupserha*, da aber die Flügeldecken am Seitenrande zwei nur durch eine einzige Punktreihe getrennte Rippen haben, welche sich vorn in die Schulterbeule vereinigen, ganz wie bei den Gleneen, führe ich die Art ungeachtet der gezähnten Klauen ohne Bedenken zu der Gattung *Glenea*. Die Fühler sind gegen die Spitze deutlich verdickt und das dritte Glied ebenso lang oder etwas länger als das erste.

411. *Glenea obsoleta* n. sp. — Fusconigra, dense griseo-pubescentis et ochraceo-signata, elytris brunneis apicem versus fuscis, pedibus et antennis pallide brunneis, harum articulis duobus primis obscurioribus; capite punctato, griseo vittis duabus verticis et marginibus oculorum ochraceo-tinctis, fronte lata, genis quam lobis inferioribus oculorum vix brevioribus; antennis corpore brevioribus, infra ciliatis, scapo extus acute longitudinaliter *carinato*, articulo 3:0 quam 4:0 fere duplo longiore, articulis 4:0—11:0 ad basin griseo annulatis, ultimo tumidiusculo; prothorace supra valde convexo, ad basin vix constricto lateribus fere rectis, punctato, griseo et vittis 5 (tribus dorsalibus, singula curvata laterali) ochraceis ornato vitta dorsali fusco-marginata; scutello subtruncato ochraceo-pubescente; elytris ad basin truncatis, humeris acutis prominentibus, lateribus pone humeros leviter constrictis, deinde subrectis, apicem versus sensim angustatis, apice acute bispinosis, ad basin rude seriato-punctatis, postice irregulariter minus fortiter punctatis, nigrosetosis, tertia parte basali brunnea dense griseo-pubescente vittisque duabus obsoletis

ochraceis ornata, reliqua parte obscuriore brunneo-fusca subnuda, fascia transversa media ad suturam latiore griseo-albida maculisque 3—4 obsolete ochraceis in parte apicali ornata; corpore infra griseo ad lateribus ochraceo-maculata. Long. corporis 10—12 mm.

Nyassaland: Mlanje. — S. A. NEAVE.

Erinnert an *G. Marleyi* DIST., bei welcher auch der Fühlerschaft einen deutlichen Längskiel hat, weicht aber besonders durch die Zeichnung des Halsschildes ab. Es ist wahrscheinlich, dass *G. Marleyi* DIST. mit *G. arida* THOMS. identisch ist; THOMSON'S Beschreibung ist aber zu dürftig, um die Sache sicher zu entscheiden. *G. variabilis* HINTZ ist dagegen wohl sicher dieselbe Art wie *G. mephisto* THOMS.

412. *Glenea vittata* JORD. var. *orientalis* n. var. — A forma typica statura majore, elytris usque ad apicem flavo-testaceis, margine ipso apicali tenuissime spinaque nigris, vertice toto nigro vel lineis tribus fere contiguis nigris ornato tantum differt. Long. corporis 11—13 mm.

Uganda: Entebbe. — C. C. GOWDEY.

413. *Nupserha brachytrita* n. sp. — Antennarum articulus tertius brevis, scapo et articulo 4:o distincte brevior. Flavo-testacea et flavo-sericea, linea in medio frontis incipiente et fere ad basin pronoti continuata, antennarum articulis 1—3, 6—11 cum apice articuli 5:i, vitta lata laterali pone oculos incipiente, metasterno, abdomine pedibusque (coxis femoribusque anterioribus infra flavis exceptis) nigris; oculis subdivisis; fronte parum transversa punctulata; prothorace subquadrato ante basin leviter constricto; elytris seriato-punctatis, bicostatis, apice oblique emarginatis, bidentatis, spina exteriori longiore. Long. corporis 11—12 mm.

Uganda: Toro, Daro Wald; Unyoro, Budongo Wald. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Wohl am nächsten mit *N. maculata* AURIV. verwandt, durch das kurze dritte Fühlerglied und die Zeichnung verschieden. Die Flügeldecken sind einfarbig ohne schwarze Zeichnungen.

414. *Nupserha basalis* ER. var. *Ugandae* n. var. — A forma typica corpore infra cum pedibus immaculato, testaceo

tantum differt. Testacea, antennis, puncto verticis, punctis duabus pronoti ante medium (interdum deficientibus) elytris-que parte quarta basali excepta nigris.

Uganda: Entebbe. — C. C. GOWDEY.

415. **Nupserha nyassensis** n. sp. — A *N. deusta* DALM., cui valde similis, tantum differt statura majore, apice elytrorum latius nigro, dente apicali exteriore multo brevior, carina humerali elytrorum apice ipso obsoleta et praesertim interstitio deflexo laterali latiore, subtriseriatim irregulariter punctato. Nigra, capite, pronoto elytris-que quarta parte apicali excepta flavotestaceis; puncto frontali, vitta verticis et pronoti nigris; femoribus anticis infra flavescentibus. Long. corporis 12—14 mm.

Nyassaland: Mlanje. — S. A. NEAVE.

416. **Nupserha tripunctata** AURIV. Bei Stücken aus Uganda sind die Fühler nur an der Spitze schwarz und alle Beine hell gefärbt. Ausserdem kommen auch Stücke vor, bei denen die schwarze Färbung an der Spitze der Flügeldecken völlig fehlt, ab. *testacea* n. ab.

417. **Nupserha angulata** n. sp. — Testacea; capite (ore, genis, gula et interdum etiam temporibus flavis exceptis), antennis, punctis 4 prothoracis, elytris (tertia parte basali flava excepta) et segmento ultimo abdominis nigris; capite rude punctato; pronoto transverso utrinque pone medium angulato-tuberculato; elytris rude seriatim punctatis area basali suturali laevi, apice oblique emarginatis et bidentatis, dente exteriore multo longiore. Long. corporis 10—11 mm.

British Ost-Afrika: Kavirondo; am Fuss des Elgon Berges und im Maramas District bei Ilala. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Die Art ist mit *N. nigriceps* HINTZ nahe verwandt und möglicherweise nur eine Rasse derselben. Das Halsschild scheint mir jedoch weniger transversell und an den Seiten deutlicher geeckt zu sein. Übergänge in Farbe und Zeichnung sind mir nicht bekannt. Das von HINTZ erwähnte Stück von der Insel Kwidjwi gehört wohl sicher zu *angulata*.

418. **Synnupserha vitticollis** KOLBE ist sehr veränderlich in der Färbung der Flügeldecken. Bei der Hauptform ist mehr

als das letzte Drittel schwarz, bei einer Form aus Kamerun, f. *camerunica* n. f., ist nur das letzte Viertel schwarz und bei einer dritten Form aus Uganda, f. *holoxantha* n. f., sind die Flügeldecken einfarbig rotgelb.

419. **Synnupserha elgonensis** n. sp. — Nigra; elytris sanguineis; pronoto utrinque aureo-flavo vittato; genis et fascia valde recurva transversa frontis flavescens; articulis 4:0 et 5:0 totis vel fere totis flavis; elytris apice in medio spinosis et intus emarginato-truncatis, sæpe prope suturam linea tenui nigra apicem haud attingente ornatis.

Kokanjero Berg, 6,400 Fuss und auf Elgon. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Ist mit *S. costata* HINTZ nahe verwandt und vielleicht nur eine Rasse derselben.

420. **Synnupserha convergens** n. sp. — A *S. vitticollis* KOLBE, cui simillima, fronte convexiore fere tota nigra, vittis nigris dorsalibus pronoti postice convergentibus et ad basin conjunctis articulisque 4—6 antennarum ad basin flavo-annulatis tantum differt. — Nigra; prosterno ante coxas genisque flavo-albido sericeis; vittis tribus pronoti in capite, externis ad oculos, intermedia usque ad frontem, continuatis, flavis et flavo sericeis; elytris flavis tertia vel quarta parte apicali nigra; pedibus totis nigris; antennis nigris articulis 4—6 ad basin anguste flavo-annulatis. Long. corporis 10—11 mm.

Uganda: Kampala und Ankole. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Bei einem Stücke vom Victoria Nil fehlen die beiden schwarzen Rückenstreifen des Halsschildes völlig. Ich betrachte dieses Exemplar als nur eine Abänderung von *convergens* und bezeichne sie als ab. *flavinotum*.

421. **Synnupserha bipunctata** n. sp. — Nigra; capite, pronoto, elytris totis, dimidio basali articuli 4:i antennarum prosternoque flavo-testaceis; macula frontis, macula pone oculos, vittis duabus latissimis verticis, puncto utrinque ad marginem anticum pronoti scutelloque nigris; fronte punctata, parum convexa, transversa; prothorace leviter transverso, cylindrico, supra flavo-sericeo; elytris bicostatis apice emarginatis et extus spinosis. Long. corporis 8—11 mm.

Uganda: Unyoro, Budongo und Bugoma Wald; Entebbe; Tero Wald. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Von *S. vitticollis* var. *holoxantha* AURIV. durch die Zeichnung des Halsschildes und der Fühler verschieden. Das dritte Fühlerglied ist kurz und dick, kaum länger als das vierte.

422. *Synnupserha cruciata* n. sp. — Valida, nigra, infra nitida griseo-pubescens; capite, pronoto elytrisque flavo-testaceis, nigrosignatis; antennarum articulis 4—6 vel 5 et 6 ad basin anguste flavoannulatis; fronte transversa, punctata, in medio nigro-plagiata, macula pone oculos vittisque duabus verticis nigris; prothorace transverso, leviter biconstricto, supra parum inaequali, vittis duabus dorsalibus vittaque utrinque laterali sub humeris in epipleuris elytrorum continuata ornato; scutello rotundato nigro; elytris elongatis, cylindricis, acute bicostatis, dense punctatis, apice fere rotundatis et spina acuta mediana armatis, vitta lata nigra suturali medium fere attingente, postice macula discali nigra plus minus connexa et interdum etiam plaga subapicali nigra ornatis. Long. corporis 15—16 mm.

Uganda: N. Ruwenzori und Mpanga Wald. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Eine durch ihre Zeichnung leicht kenntliche Art. Die beiden vorliegenden Stücke weichen in der Zeichnung der Flügeldecken von einander ab; der dunkle Subapicalfleck fehlt nämlich bei dem einen Stücke und der Mittelfleck ist viel kleiner und vom Nahtstreifen getrennt.

423. *Synnupserha strigicollis* FAIRM. var. *grisea* n. var. — A forma typica differt capite, pronoto elytrisque multo pallidioribus, dense griseo-albido-pubescentibus, corporeque infra praesertim in feminis plus minus testaceo, episternis et epimeris tamen semper nigris.

Brit. Ost-Afrika: Abendare Berg. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Durch die dicke hellgraue Pubeszenz der Oberseite leicht kenntlich; auch die Fühler sind an der Spitze grau pubeszent.

Pseudonupserha n. gen.

A genere *Synnupserha* costis elytrorum parum elevatis postice evanescentibus apicem haud attingentibus intermedia

distinctiore, elytris magis depressis, articulis 3:0 et 4:0 antennarum incrassatis dense hirsutis, costisque humerali et intrahumerali elytrorum multo latius distantibus differt. A genere *Dyenmono*, cui etiam similis, articulis 3:0 et 4:0 incrassatis antennisque apicem versus tenuioribus diversa.

424. **Pseudonupserha Neavei** n. sp. — Nigra, supra punctata; fronte, genis, vitta media verticis, articulo 5:0 antennarum ad basin, propectore cum coxis, pronoto (vittis duabus dorsalibus postice approximatis nigris exceptis), scutello elytrisque totis flavo-testaceis; oculis profunde emarginatis; antennis brevibus tertiam partem posteriorem vix attingentibus, articulis 3:0 et 4:0 dense nigro hirsutis, incrassatis, subaequalibus, scapo vix longioribus, 5:0 quam 4:0 plus duplo brevior, reliquis sensim brevioribus, ultimo acuminato-conico; pronoto vix transverso, cylindrico, basi apiceque vix constricto; scutello apice truncato; elytris fortiter punctatis, apice intus anguste oblique emarginato-truncatis, ad suturam breviter dentatis extus angulatis; mesosterno cum coxis saepe in medio pallido; abdomine punctato. Long. corporis 12—13 mm.

Uganda: Daro Wald, 4,000—4,500 Fuss. — S. A. NEAVE. — British Museum.

var. **apicalis** n. ab. A forma typica quarta parte apicali elytrorum nigra et articulis 5:0 et 6:0 antennarum fere totis flavis differt.

Unyoro: Budongo Wald. — S. A. NEAVE. — British Museum.

425. **Phytoecia suturalis** n. sp. — Nigra, setulosa, infra dense griseo-sericeo-pubescent, capite (plaga frontali nigra excepta), pronoto elytris rufotestaceis, his vitta lata suturali alteraque angustiore laterali apicem haud attingentibus nigris; femoribus et tibiis anterioribus plus minus rufo-tinctis; mandibulis nigris extus acute nigro-marginatis; fronte lata transversa rude punctata, genis longis lobis inferioribus oculorum parum brevioribus; pronoto subquadrato, aequaliter punctulato, convexo, supra longitudinaliter carinato, omnino cylindrico, carina dorsali et marginibus anticis et posticis anguste nigris; scutello apice rotundato, nigro-fusco; elytris supra fere planis, ad suturam longitudinaliter depressis, apicem

versus angustatis, apice leviter truncatis inermibus, subseriatim fortiter punctatis, punctis apicem versus minoribus; femoribus posticis segmentum 2:um ventrale vix superantibus; unguiculis divergentibus profunde bifidis; antennis nigris articulis 4—10 praesertim infra plus minus rufescentibus. Long. corporis 13—15 mm.

Brit. Ost-Afrika: Nord-Kavirondo im Tal des Nzoia Flusses. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Stimmt im Körperbau nahe mit *Ph. africana* überein.

426. *Phytoecia*(?) *africana* n. sp. — Nigra; capite, pronoto, elytris, femoribus et tibiis anticis testaceis; tibiis intermediis ad basin, articulis 4—7 antennarum ad basin lateribusque abdominis plus minus rufescentibus; mandibulis nigris, extus longitudinaliter impressis et acute elevato-marginatis; capite dense punctato, fronte convexa, lata, transversa; oculis emarginatis, lobis inferioribus subquadratis quam genis longioribus; genis et temporibus griseo-pubescentibus; pronoto latitudine fere brevior, cylindrico, punctulato, griseo-sericeo, supra medio carinulato et utrinque obsolete bicalloso; scutello subquadrato, apice fere truncato, plus minus infuscato; elytris latis, modice elongatis, apicem versus angustioribus, apice rotundato-truncatis inermibus, lateribus rectis, undique dense profunde subseriatim punctatis, punctis apicem versus minoribus; corpore infra dense griseo-pubescente; unguiculis *bifidis*. Long. corporis 8—12 mm.

♂. Antennae pallidiores. Abdominis segmentum 5:um apice rotundatum.

♀. Antennae obscuriores. Abdominis segmentum 5:um apice emarginatum et profunde foveatum.

ab. *apicalis* n. ab. Elytra apice plus minus late nigra.

British Ost-Afrika: Kavirondo. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Bukoba. — Reichsmuseum in Stockholm.

Scheint mit *Ph. vaga* GAH. verwandt zu sein.

427. *Mystrocnemis bicolor* n. sp. — Setulosa, griseo-pubescentis, nigra, elytris pallide testaceis unicoloribus; capite postice constricto et prothorace valde rugoso-punctatis; fronte transversa subplana; oculis profunde emarginatis, fere subdivisis, lobis inferioribus leviter transversis quam genis parum longioribus; prothorace leviter transverso, supra valde con-

vexo, utrinque in medio tuberculo lato obtuso instructo, pone tuberculum late constricto; scutello late rotundato, punctato, nigro; elytris supra fere planis, apicem versus angustatis, apice recte truncatis, ad suturam minutissime dentatis, leviter bicostatis, costis apicem haud attingentibus, costa humerali (marginali) distinctiore, profunde irregulariter dense punctatis; corpore infra discrete punctato; pedibus punctulatis et sparsim punctatis; femoribus sat incrassatis, posticis segmentum ventrale 2:um parum superantibus; unguiculis ad basin leviter appendiculatis; antennis corpore brevioribus, articulis 1—4(—5) infra pilosis, 3:o et 4:o subaequalibus, reliquis multo brevioribus. Long. corporis 13—14 mm.

♂. Tibiae posticae ut in *M. flavovittata* apice valde dilatatae. Segmentum 5:um ventrale haud sulcatum, apice leviter depresso emarginatum.

♀. Tibiae posticae apice simplices. Segmentum 5:um ventrale longitudinaliter sulcatum.

British Ost-Afrika: Kavirondo bei Nyangori und Kisuma; Mumias. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Die einzige bisher bekannte Art dieser Gattung, *flavovittata* Qued., wurde nach einem einzigen Stück aus Angola beschrieben und ist mir unbekannt geblieben. Durch die Entdeckung der vorliegenden Art ist festgestellt worden, dass die eigentümliche Erweiterung der Hinterschienen den ♂♂ eigentümlich ist und bei den ♀♀ fehlt. Die grobe, runzelige Skulptur des Kopfes und des Halsschildes sowie die Form des letzteren kommt bei keinen anderen afrikanischen Phytoeciinen vor.

428. *Mystrocnemis stictica* n. sp. — Dense griseo-tomentosa, setulosa, nigra elytris testaceis foveis nigris conspersis, humeris antice nigris; capite et pronoto rude punctatis, minus fortiter rugosis; prothorace supra modice convexo et utrinque minus dilatato; elytris apice suboblique truncatis angulo exteriore rotundato, bicostatis, punctatis et nigro-foveatis. Long. corporis 13 mm.

Süd-Kavirondo im oberen Kuja-Tal. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Nur ein ♂. Die Art stimmt in der Körperbildung nahe mit *bicolor* überein und die Hinterschienen sind ganz wie bei den ♂♂ der beiden anderen Arten gebildet.

429. *Dyrphia plagiata* n. sp. — Der *D. argenteovittata* sehr ähnlich und nur dadurch verschieden, dass die Fühler dunkel sind mit den Gliedern 7—11 bräunlich und seidenglänzend, dass der seidenglänzende Nahtstreifen viel kürzer und hinten abgerundet ist, dass das Halsschild kürzer, breiter und mehr uneben ist und dass die Schienen und Tarsen schwarz sind. Körperlänge 14 mm.

Uganda: Unyoro am Ngusi Fluss. — S. A. NEAVE. — British Museum.

430. *Dyrphia argenteovittata* n. sp. — Angusta, linearis, rufo-testacea; antennis (articulis 6:0 et 7:0 rufis exceptis), elytris (fascia angusta basali rufa excepta) et segmento 3:0 ventrali nigris; elytris pone scutellum vitta lata suturali postice acuminata, medium attingente argenteo-sericea ornatis; fronte late sulcata, punctata, angusta, oculis angustiore; antennis corpore multo (maris fere duplo) longioribus, scapo punctato, nitido; prothorace cylindrico, capite fere angustiore, supra leviter inaequali, vix sulcato; scutello obtuso rufo; elytrorum fascia basali angusta, scutellum vix superante, infra humeros retrorsum producta; elytris apice leviter emarginatis, breviter bidentatis; segmentis 1:0 et 2:0 ventralibus dense argenteo vel subaureo-sericeis, 2:0 in medio infuscato; pedibus totis pallidis. Long. corporis 12—15 mm.

Uganda: Toro, Daro Wald und Mbarara. — S. A. NEAVE. — Brit. Museum.

431. *Dyrphia nigriceps* n. sp. — Rufa; capite (ore excepto), antennis (articulis 8—11 ochraceis exceptis), elytris (basi rufa excepta) tibiis posticis segmentisque 3—5 abdominis nigris; capite profunde discrete punctato; fronte convexa subquadrata, inter antennis nitida, sublaevi; antennis feminae corpore vix longioribus, scapo punctulato; prothorace capite haud latiore, omnino cylindrico, basi apiceque leviter transverse sulcato, supra leviter inaequali et utrinque foveato; scutello obtuso, pallido, dense argenteo-sericeo; elytris nigris fascia angusta basali in medio scutellum vix superante, ad latera sub humeris retrorsum prolongata rufa, linea brevi angusta suturali pone scutellum etiam rufa, sat profunde seriato-punctatis, punctis in parte apicali minoribus, apice oblique truncatis vix emarginatis; abdominis segmentis 1:0 et

2:o rufis griseo sericeis; episternis metasterni antice argenteo-sericeis; femoribus posticis apicem segmenti 2:i haud superantibus; tibiis intermediis in medio leviter infuscatis; tarsis omnibus rufis. Long. corporis 19 mm.

Uganda: Toro, Daro-Wald, 4,000—4,500 Fuss. — S. A. NEAVE. — British Museum.

432. *Dyrphia argyrostigma* n. sp. — Nigra; capite, prothorace, scutello argenteo-sericeo, fascia angusta transversa basali elytrorum scutellum parum superante, sternis, pedibus anterioribus femoribusque posticis flavo-testaceis; fronte et vertice punctatis sulco medio tenui instructis, fronte lata leviter convexa; lobis inferioribus oculorum magnis subquadratis quam genis multo longioribus; antennis filiformibus, corpore vix longioribus, scapo obconico dense ruguloso-punctulato, apice cicatrice distincta clausa praedito, articulis 3:o et 4:o subaequalibus; prothorace subquadrato, basi apiceque constricto lateribus in medio leviter rotundatis, supra callis tribus obtusis, uno mediano, singulo utrinque pone medium; elytris elongatis medio angustatis, apice emarginatis et bidentatis, a basi ultra medium seriatim, apice irregulariter punctatis, ante medium macula elongata suturali argenteo-pilosa et pone basin in disco pilis nonnullis argenteis introrsum curvatis ornatis; lateribus metasterni argenteo sericeis; abdomine atro lateribus segmenti 1:i maculaque laterali segmenti 2:i argenteo-sericeis; femoribus posticis medium segmenti 3:ii attingente. Long. corporis 19 mm.

Nyassaland: Mlanje-Berg. — S. A. NEAVE.

433. *Dyrphia Simpsoni* n. sp. — Rubro-testacea, antennis (articulis 9—11 testaceis exceptis) elytrisque basi excepta nigris, fascia basali rubra elytrorum circiter 2 mm. lata, utrinque ad latera retrorsum extensa et ibi 3—3,5 mm. lata; capite punctato, inter tuberculos antenniferos profunde sulcato, oculis magnis tumidis; antennis corpore paullulo longioribus nigris articulis 9—11 testaceis summo apice articulo 11:i fusco, scapo simplice; prothorace subquadrato, basi apiceque profunde constricto, vix punctato, dorso medio elevato, utrinque prope latera longitudinaliter calloso; elytris profunde, ad basin seriatim, apice irregulariter, punctatis, apice late suboblique

truncatis angulo exteriori dentato-producto. Long. corporis 18 mm.

Sierra Leone: Roborri. — JOS. J. SIMPSON.

Der *D. delecta* GAH. ähnlich, aber durch die rote Färbung des Kopfes, der Beine und des Hinterleibes, sowie durch die verschiedene Form der roten Wurzelbinde der Flügeldecken verschieden.

434. *Dyrphia cingulata* n. sp. — Flavo-testacea, infra aureo-pubescentis; antennis, elytris (macula basali in medio utriusque elytri subovate retrorsum producta testacea excepta), lateribus metasterni latissime, abdomine (fasciis latis apicalibus segmentorum 1—4 aureo-flavis exceptis) tibiis posticis cum tarsis nigris; capite punctulato, fronte modice convexa, genis quam lobis inferioribus oculorum subquadratis brevioribus; pronoto subquadrato basi apiceque leviter sulcato, lateribus omnino rectis, supra in medio vix convexo, punctato et sicut capite breviter setuloso; elytris setulosis, apice oblique truncatis angulo exteriori producto, regulariter seriato-punctatis area suturali haud laevi; pedibus brevibus, femoribus posticis apicem segmenti 2:i vix attingentibus; metasterno toto et lateribus segmenti 1:i abdominis dense aureo-sericeis. Long. corporis 11 mm.

Brit. Ost-Afrika: Karungu an der Ostseite von Victoria Nyanza. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Eine durch die goldenen, gleichbreiten Apikalbinden der Bauchglieder 1—4 sehr ausgezeichnete und leicht kenntliche Art.

435. *Dyrphia Neavei* n. sp. — Gracilis, angusta, subcylindrica, flavo-testacea; antennis, elytris (parte sexta basali flava excepta) et tibiis posticis nigris; capite quam pronoto latiore, punctulato, fronte et vertice longitudinaliter sulcatis; fronte sat angusta oculis haud duplo latiore; genis brevibus, lobis inferioribus oculorum multo brevioribus; antennis ciliatis articulis duobus vel tribus ultimis apicem elytrorum superantibus, articulis 3:o et 4:o aequalibus; prothorace omnino cylindrico, latitudine plus minus longiore, basi apiceque obsolete transverse sulcato; scutello obtuso latitudine longiore; elytris elongatis parallelis, apice suboblique emarginato, truncatis, seriato-punctatis, seriebus internis usque ad scutellum

distinctis, fascia testacea basali utrinque parum dilatata; corpore infra leviter punctulato, flavido pubescente; femoribus posticis apicem segmenti 2:i parum superantibus. Long. corporis 8—11 mm.

British Ost-Afrika: Kavirondo, Nyangori und am Yala-Fluss. — S. A. NEAVE. — British Museum.

436. *Dyrphia nigricollis* n. sp. — Elongata, gracilis, elytris ante apicem fortiter dilatatis; capite toto basique scapi antennarum pallide testaceis; apice mandibularum, antennis, prothorace toto, mesosterno, lateribus metasterni, pedibus (femoribus anterioribus pallidioribus) nec non basi, fascia lata pone medium et apice elytrorum nigris; medio metasterni, abdomine dimidioque antico elytrorum (basi excepta) rufo-brunneis; elytris ante apicem fascia lata aureo-sericea ornatis; scutello et episternis metasterni argenteo-sericeis; prothorace capite angustiore, cylindrico, nitido, utrinque ad basin depressione atro-tomentoso instructo; elytris ad basin levius, in medio fortiter, apice iterum leviter punctatis, apice oblique emarginatis et extus spinosis. Long. corporis 14—16 mm.

Brit. Ost-Afrika: Ilala im Maramas District. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Eine durch die Zeichnung und Färbung sehr ausgezeichnete, mit *D. Lucasi* THOMS. verwandte Art.

437. *Dyrphia Lualabae* n. sp. — Rubrotestacea; antennis, elytris (parte quarta basali excepta), tibiisque posticis nigris vel fuscis; tarsis posticis infuscatis; segmentis 3:o et 4:o interdum utrinque nigroplagiatis; capite punctato, fronte subquadrata (♀) vel latitudine altius (♂); antennis totis, ad basin levius, griseo-sericeis; prothorace omnino cylindrico, latitudine parum longiore, sulcis transversis subobsoletis, supra paullulum inaequali, punctulato; scutello apice rotundato; elytris pone scutellum macula elongata postice acuminata dense flavescens-albido-sericea ornatis, profunde seriato-punctatis, apice oblique truncatis, subinermibus et interdum fere rotundatis; metasterno et segmentis duabus primis abdominis praesertim ad latera dense aureo-sericeis. Long. corporis 14—16 mm.

Kongogebiet: Lualaba. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Das zweite Ventralsegment des ♂ nicht bewaffnet.

438. *Dyrphia melanocephala* n. sp. — A *D. trigonifera* AURIV., cui similis, capite (ore genisque exceptis), nigro antennisque, scapo excepto, griseo-sericeis tantum differt.

Südliches Kongogebiet: Kambowe. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Das zweite Ventralsegment des ♂ ist wie bei *trigonifera* an der Mitte des Hinterades mit einem Dorn bewaffnet.

439. *Dyrphia semiorbifera* n. sp. — Breviter pilosa, testacea, antennis elytrisque nigris, his macula communi semi-orbiculari basali humeros haud tegente, maculaque parva triangula basali epipleurorum testaceis ornatis; elytris apice singulatim rotundatis inermibus, subseriatim profunde punctatis punctis apice minoribus; fronte convexa, punctata, subquadrata (♂) vel leviter transversa; antennis unicoloribus, griseo-pubescentibus, articulis 1—5 infra ciliatis; prothorace subcylindrico, punctato, supra basin versus leviter declivi; scutello pallido, obtuse rotundato; femoribus posticis apicem segmenti 2:i abdominis haud superantibus; abdomine inermi. Long. corporis 8—10 mm.

Matabeleland. — HÅRD AF SEGERSTAD. — Reichsmuseum in Stockholm;

Nordost-Rhodesia. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Mit *variicornis* FÄHR. nahe verwandt; durch die einfarbigen Fühler und die verschiedene Form der hellen Färbung an der Wurzel der Flügeldecken verschieden.

440. *Obereopsis aureosericea* n. sp. — Fusco-brunnea vel nigro-fusca, pube aureo-sericea praesertim in capite et pronoto vestita; antennis brunneis, apicem versus infuscatis; elytris testaceis; pedibus totis brunneo-testaceis; capite supra inter oculos carinato et punctato; oculorum lobis inferioribus rotundatis, subquadratis, genis multo longioribus; pronoto latitudine vix longiore, postice utrinque longitudinaliter impresso et punctis paucis impresso; scutello subpallido; elytris fortiter seriatim punctatis, apice acuminatis et intus oblique truncatis; abdomine certo situ argenteo micante. Long. corporis 9 mm.

Uganda: Daro und Mpanga-Wald. — S. A. NEAVE. — Brit. Museum.

Nur zwei Stücke. Die Art ist besonders durch die goldglänzende Pubeszenz des Kopfes und des Halsschildes ausgezeichnet. Die Flügel sind schwärzlich.

441. *Obereopsis nigricollis* n. sp. — Nigra, griseo-pubescentis, elytris unicoloribus testaceis griseo-sericeis; capite dense punctato, fronte lata plana, transversa; prothorace transverso cylindrico, punctato, supra in medio carinato; scutello nigro apice subtruncato; elytris subseriatim punctatis, apice sat late parum oblique truncatis, angulo exteriore brevissime dentato. Long. corporis 16 mm.

Uganda: Toro im Mpanga Wald. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Der *O. obscuritarsis* ähnlich, durch die schwarze Färbung des Kopfes, des Halsschildes und der Beine sowie durch die mehr quer abgeschnittene und breitere Spitze der Flügeldecken verschieden.

442. *Obereopsis linearis* AURIV. var. *femorialis* n. var. — A forma typica geniculis intermediis tertiaeque parte apicali femorum posticorum nigris, nec non articulis 8—11 antennarum totis (summo apice articuli 11 excepto) pallidis differt.

British Ost-Afrika: Ilala im Maramas District. — S. A. NEAVE. — British Museum.

443. *Obereopsis apicalis* KOLBE ab. *plagiata* n. ab. — A forma typica differt capite fere nigro et pronoto plaga maxima media nigra ornato.

Brit. Ost-Afrika: Ilala und Yala Fluss. — S. A. NEAVE. — British Museum.

444. *Oberea rufiventris* n. sp. — Angustissima, linearis, nigra, griseo-sericea; capite rufo, prothorace latiore temporibus tumidis; antennis totis nigris longitudine corporis; prothorace cylindrico, dense griseo-sericeo, latitudine longiore, supra tenuiter carinato; scutello subelongato, apice obtuso; elytris ad basin quam prothorace vix latoribus, ante medium angustatis, linearibus, apice oblique emarginatis et extus spinosis, seriato-punctatis, obscure brunneis, sutura, margine laterali apiceque nigris; corpore infra cum pedibus nigro; segmentis 1—3 abdominis (apice tertii excepto) rufis. Long. corporis 16—17 mm.

Borneo: Kuching und Rock Road. — Museum Sarawak und Reichsmuseum in Stockholm.

Offenbar mit *O. anguina* PASC. nahe verwandt, aber durch die seidenglänzende, auf dem Halsschilde fast silberne Pubeszenz, die dunklere Farbe des Halsschildes und die rotgelben ersten Bauchglieder verschieden.

445. **Dyenmonus nigrifrons** n. sp. — A *D. nupto* THOMS., cui similis, differt vitta nigra verticis cum fronte nigra connexa, vitta dorsali pronoti dilatata, pronoto utrinque bicalloso, lateribusque abdominis aureo-flavis. — Niger, genis, vitta utrinque pronoti in vertice usque ad frontem continuata, prosterno ante coxas, maculisque lateralibus abdominis aureo-sericeis, flavis; elytris flavo-testaceis tertia parte apicali nigra; fronte utrinque macula parva fulva. Long. corporis 14 mm.

British Ost-Afrika: Kavirondo. — S. A. NEAVE. — British Museum.

446. **Dyenmonus trivittatus** n. sp. — Speciei praecedenti simillimus fronte fere omnino flava, vitta dorsali pronoti lineari et praesertim lateribus pronoti declivibus haud callosis differt. — Niger, capite et prothorace flavis, aurosericeis, trivittatis, vitta dorsali usque ad frontem, lateralibus ad oculos productis; fronte macula parva media tuberculisque antenniferis nigris; prothorace transverso cylindrico; elytris flavo-testaceis parte tertia apicali nigra; lateribus abdominis flavo-maculatis; mesosterno flavo; metasterno in medio late aurosericeo. Long. corporis 19 mm.

Niam-Niam Land. — Reichsmuseum in Stockholm.

447. **Blepisanis Neavei** n. sp. — Fulvotestacea, undique breviter pilosa; antennis, plaga transversa metasterni interdum deficiente, plaga media segmentorum 1:i et 2:i (et 3:ii) abdominis elytrisque nigris, his basi et vitta laterali ab humeris ad medium extensa testaceis vel rubro-testaceis; fronte convexa et vertice punctulatis; genis quam lobis inferioribus oculorum transversis haud brevioribus; prothorace subquadrato, cylindrico, lateribus rectis, supra callis 5 nitidis subobsoletis praedito; elytris rude seriato-punctatis, apice rotundato-truncatis, dente suturali brevissimo, parte testacea nitida,

parte nigra tenue cinereo-pubescente, ad suturam in medio late longitudinaliter depressis; corpore infra cum pedibus subnitido; pedibus totis testaceis. Long. corporis 9—11 mm.

Nyassaland: Mlanje Berg. — S. A. NEAVE.

Die Spitzenhälfte der Flügeldecken ist schwarz und die schwarze Farbe setzt sich an der Naht als breiter Streifen fast bis zum Schildchen fort. Die Hinterschenkel sind etwas länger als gewöhnlich und erreichen fast die Mitte des dritten Ventralgliedes.

var. **glabra** n. var. A forma typica differt colore nigro elytrorum haud cinereo-pubescente et colore testaceo basali ad latera minus longe retrorsum producta, medium elytrorum haud vel vix attingente. Variat mesosterno et metasterno totis nigris.

Brit. Ost-Afrika: Maramas District bei Ilala; Kavirondo; Nandi; Elgon. — British Museum.

448. **Blepisanis angusta** n. sp. — Elongata, subcylindrica, infra nigra griseo-pubescentis, supra chalybea, nitida, fere nuda, breviter setosula, scutello et macula parva basali pronoti albido-pubescentibus; antennis corpore parum longioribus nigris articulis 8—11 dense albo-sericeis; fronte transversa punctata, inter antennis late impressa; prothorace latitudine paullo longiore, nitido, supra remote punctato, leviter inaequali; elytris parallelis, elongatis, apice singulatim rotundatis, pone medium ad suturam longitudinaliter depressis, profunde seriatim punctatis, punctis apice minoribus; corpore infra obsolete punctulato. Long. corporis 9—12 mm.

Brit. Ost-Afrika: Ilala und im Semliki Tal. — S. A. NEAVE. — British Museum.

Erinnert etwas an *B. caerulea*, aber schmaler und verschieden gezeichnet.

449. **Blepisanis insignis** n. sp. — Nigra, dense virescentigriseo-tomentosa, elytris totis tibiisque testaceis, his apice nigris; antennis nigris articulis 3—11 supra anguste, infra late vel latissime griseo-annulatis, scapo toto infra griseo; fascia transversa frontis, vitta verticis, vittis tribus prothoracis callisque 4 nitidis pronoti denudatis nigris; fronte transversa et vertice dense nigro-punctatis; prothorace transverso, ad basin levissime constricto; scutello fusco; elytris breviter se-

tosis, pube tenui flavo-sericea vestitis, dense punctatis, ad suturam late obsolete depressis, apice rotundato-truncatis inermibus; corpore infra immaculato, marginibus apicalibus segmentorum 1—4 abdominis angustissime nigris. Long. corporis 12—13 mm.

Nordost-Rhodesia und Nyassaland: Mlanje Berg. — S. A. NEAVE. — Deutsch Ost-Afrika: Kigonsera. — Reichsmuseum in Stockholm.

var. **apicalis** n. var. — Elytra summo apice nigro. — Südliches Congogebiet: Kambowe.

Eine sehr ausgezeichnete Art, welche durch die Zeichnung des Halsschildes von allen anderen abweicht und etwas an *Glenea cantator* F. erinnert.

450. **Blepisanis ruficollis** n. sp. — Caerulea, cinereo-pubescentis, breviter supra fusco-, infra albido-pilosa; capite, pedibus antennisque nigris, his articulis 4—9 ad basin cinereo-annulatis; pronoto rufo margine apicali et basali infuscato; fronte convexa et vertice dense punctatis; genis quam lobis inferioribus oculorum subquadratis fere duplo brevioribus; temporibus tumidis cinereis; prothorace subquadrato, supra quadricalloso, utrinque pone medium obsolete calloso, supra ad basin ante scutellum albido-pubescente; scutello albido; elytris tenuissime postice distinctius pubescentibus, rude seriato-punctatis, apice singulatim rotundatis, inermibus; femoribus posticis apicem segmenti 2:i abdominis vix superantibus. Long. corporis 8—10 mm.

Nyassaland: Mlanje Berg. — S. A. NEAVE.

Eine sehr ausgezeichnete Art. Die Fühler sind etwas länger als der Körper und an der Spitze nur wenig verdickt. Die Flügeldecken sind längs der Naht breit, aber sehr schwach vertieft.

451. **Blepisanis collaris** n. sp. — Praecedenti quoad colorem valde similis, robustior, fere tota metallica, supra haud pubescens, scutello nudo transverso. — Supra breviter pilosa, infra tenue griseo-pubescentis, caerulea, virescens aut cuprea, pronoto fascia lata transversa flavo-rufa ornato; antennis corpore haud vel parum superantibus, nigris, articulis 3—10 ad basin cinereo-annulatis, capite dense punctato, fronte convexa transversa; pronoto sparse et obsolete punctato;

scutello nudo, impunctato, apice truncato; elytris dense profunde punctatis, apice obtusis, inermibus; segmentis ventralibus apice densius albo-sericeis. Long. corporis 9—12 mm.

Brit. Ost-Afrika: Kavirondo und Ilala. — S. A. NEAVE. — British Museum.

452. **Blepisanis tripunctata** n. sp. — Nigra; capite, pronoto (punctis tribus mediis longitudinaliter positis nigris exceptis), elytris, pedibus anticis et intermediis dimidioque basali antennarum flavo-testaceis; capite punctulato, inter antennas impresso, vertice elongato; genis mediocribus quam lobis inferioribus oculorum haud duplo brevioribus; antennis ad basin testaceis, ab articulo 4:o vel 5:o infuscatis, apice nigris, scapo obconico infra ad basin emarginato quam articulo 3:o brevior; prothorace leviter transverso, intra basin apicemque constricto, subnitido, colore nigro pectoris utrinque supra bilobato; scutello subquadrato nigro-tomentoso, apice leviter emarginato; elytris apicem versus parum angustatis, supra subplanis et ad suturam longitudinaliter late depressis, profunde seriatim, apicem versus irregulariter punctatis, apice oblique leviter emarginatis et breviter bidentatis; corpore infra pube griseo-brunnescente sericea vestito. Long. corporis 10—11 mm.

Variat pedibus posticis totis vel ex parte flavidis punctoque dorsali intermedio pronoti minuto vel obsoleto.

Uganda: Toro im Mpanga Wald; 4,800 Fuss und bei Entebbe. — S. A. NEAVE. — British Museum.

ab. **dimidiata** n. ab. — A forma typica tantum differt dimidio fere apicali elytrorum nigro; colore nigro ad suturam plus minus producto.

Uganda: Toro im Mpanga Wald. — S. A. NEAVE. — Brit. Museum.

Diese Art erinnert durch Farbe und Zeichnung sehr an *Nupserha tripunctata*.

453. **Eustathes Moultoni** n. sp. — Nigra, breviter pilosa, elytris violascente nigris parte tertia basali flavo-ferruginea; antennis praesertim ad basin infra dense nigro-pilosis; fronte convexa, supra inter antennas excavata; oculis magnis tumidis; prothorace transverso, apicem versus leviter angustato, basi apiceque transversim sulcato supra in medio leviter con-

vexo, margine basali crasso fulvo; scutello nigro; elytris elongatis, fere parallelis, apice singulatim late rotundatis, tricostatis, costa tertia obsoleta et abbreviata, dense rude punctatis; mesosterno antice fere truncato, a processu metasterni tecto; antennis corpore parum brevioribus, scapo leviter obconico, articulo 3:o quam 4:o vix longiore. Long. corporis 12 mm.

Borneo: Bongo Berg. — Reichsmuseum in Stockholm, von Direktor MOULTON mitgeteilt.

Diese Art gehört offenbar zu derselben Artgruppe wie *E. basalis* GAH. und *flavicans* GAH. und weicht von *E. flava* auch dadurch ab, dass die Mittelbrust fast ganz wie bei *Astathes* gebildet ist.

Erklärung der Tafel 1.

- Fig. 1. *Stolidodere Gahani* AURIV. p. 2.
 » 2. *Elydnus bisulcatus* AURIV. p. 5.
 » 3. *Tragostoma imperator* AURIV. p. 18.
 » 4. *Graciella suturalis* AURIV. p. 21.
 » 5. *Monotylus ochraceosignatus* AURIV. p. 23.
 » 6. *Brachyolene brunnea* AURIV. p. 27.
 » 7. *Erea flavosparsa* AURIV. p. 29.
 » 8. *Thita glauca* AURIV. p. 34.
 » 9. *Haplocax cinerica* AURIV. Arkiv f. Zool. 3: 18, p. 17 (1907).

Tryckt den 9 maj 1914.

