

Neue oder wenig bekannte Coleoptera
Longicornia.

15.

Von

CHR. AURIVILLIUS.

Vorgelegt am 9. September 1914.

Cerambycidae.

454. *Coptoeme sudanica* n. sp. — Breviter pilosa, testaceo-rufa, antennarum articulis 2—11 et saltem dimidio apicali elytrorum nigris; corpore supra densius infra remote et levius punctato, antennis ad basin asperis. Long. corporis 10—12 mm.

Ost-Sudan: Wau. — Reichsmuseum in Stockholm und Collectio Ertl.

Parauxesis nov. genus.

(Oemini.)

A genere *Auxesis* THOMS., cui similis et affinis, differt antennis validioribus, scapo elongato quam articulo 3:o parum brevior, apice cicatrice *duplice* instructo, prima subapicali incompleta, altera apicali clausa, oculis emarginatis lobis superioribus angustis inferioribus magnis, pronoto utrinque rotundato et dente minutissimo armato, palpis apice truncatis et processibus pro- et mesosterni tenuissimis coxas tamen aequantibus vel superantibus.

455. *Parauxesis cicatricosa* n. sp. — Elongata, ferruginea, antennis tibiis tarsisque obscurioribus, breviter pilosa, dense punctata, fronte et scapo antennarum rude punctatis; pronoto minute granulato utrinque rotundato, ad basin constricto, maris subcordato, feminae fere transverso; scutello apice obtuso; elytris apice singulatim acuminatis, supra lineis tribus parum distinctis instructis. Long. corporis 17—27 mm.

Goldküste: Aburi. — W. H. PATTERSON. — Imperial Bureau of Entomology.

Diptychoeme nov. genus.

(Oemini.)

Oculi late divisi; lobi superiores rotundati. — Tempora pone oculos valde tumida, granulata, plus quam oculi exstantia. — Frons subverticalis, aequae lata. — Antennae corpore multo longiores; scapus brevis compressus difformis, prothoracem vix attingens, apice cicatricibus duabus, clausis, latissimis instructus; articuli 3—5 elongati, subaequales, infra denticulati, scapo plus duplo longiores. — Prothorax capite angustior, latitudine longior, inermis, utrinque rotundatus, basi apiceque constrictus. — Elytra apice singulatim acuminata. — Pedes posteriores elongati; tibiae intermediae simplices; tarsi antici breves dilatati, postici elongati; unguiculi divaricati.

Durch die doppelte Narbe des Fühlerschaftes stimmt diese Gattung mit *Parauxesis* überein, hat aber geteilte Augen, einen ganz abweichenden Fühlerschaft und stark angeschwollene Schläfen.

456. *Diptychoeme sulcata* n. sp. — Elongata, angusta, hirsuta, ferrugineo-fusca elytris vitta lata communi bisulcata testacea ornatis; capite et scapo punctatis; prothorace minute dense granulato; elytris, pedibus et corpore infra punctulatis. Long. corporis 24 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Ufiomi. — Collectio Ertl.

Enicoeme nov. genus.

(Oemini.)

A genere *Paroeme*, cui proxime affinis, differt antennarum articulo 3:o quam 4:o multo longiore, articulis 6—11 nec compressis nec apice dentatis et prothorace utrinque pone medium tuberculato.

457. **Enicoeme grisea** n. sp. — Fusca, griseo-pubescentis; metasterno, abdomine, pedibus scapoque antennarum ferrugineis, geniculis nigris; capite densissime punctulato; tuberculis antenniferis depressis inermibus; vertice elongato; antennis feminae corpore vix longioribus, scapo obconico rugoso-punctato, articulis 3—5 apice vix incrassatis, 3:o quam 4:o et 5:o simul sumtis parum brevioribus; prothorace subquadrato, convexo, supra fere aequali, pone medium utrinque obtuse tuberculato, dense punctulato et remote granulato, griseo, margine basali elevato, sulco basali subaureo-pubescente; scutello obtuso, aureo-pubescente; elytris fuscis dense profunde punctatis et inter punctos tenuissime flavo-griseo-pubescentibus, apice inermibus. Long. corporis 20 mm.

Goldküste: Aburi. — W. H. PATTERSON. — Imperial Bureau of Entomology, London.

458. **Allogaster nigripennis** n. sp. — ♂. Dense, supra rude infra levius punctatus, brunneo-rufus, antennis (scapo excepto), elytris, pedibus apiceque abdominis nigris; antennis corpore fere duplo longioribus, articulo 7:o apicem elytrorum superante, scapo obconico punctato apice nigro, articulis 2—6 infra ciliatis; 3:o quam 4:o longiore; prothorace subquadrato, utrinque prope medium leviter dilatato et breviter spinoso, supra ante medium bicalloso et medio carina parum elevata laevi nitida instructo; scutello rotundato; elytris rude punctatis, obsolete bicostatis, apice singulatim rotundatis; segmentis 1—4 abdominis depressione magna valde transversa densissime fulvido-hirsuta instructis. Long. corporis 19 mm.

Ost-Sudan: Wau. — Collectio Ertl.

Offeubar mit *A. niger* JORD., von dem mir aus derselben Gegend ein ♀ vorliegt, nahe verwandt und vielleicht nur eine Farbenvarietät desselben.

459. **Synaptola aurea** n. sp. — Supra nitidissima, infra tenue griseo-pubescentis, supra splendidissime aureo-cupreo et virescente metallica, infra cupreo- et viridi-micans; antennis pedibusque nigris, femoribus 4 anticis medio late rubris, omnibus infra dentatis; fronte utrinque inter oculos foveata et plus minus transverse sulcata, sparsim punctata; vertice antice glabro postice punctato et granulis elongato-transversis obsito; antennis feminae segmentum ventrale primum haud superantibus, scapo curvato obconico apice inermi, leviter punctato, articulo 3:o quam 4:o et 5:o simul sumtis vix brevior; pronoto basi apiceque constricto, sulco apicali supra in medio valde retrorsum producto, strictura basali leviter strigosa, disco elevato antice brevissime longitudinaliter sulcato, punctato et transversim rugoso, utrinque obtuse tuberculato; scutello parvo triangulo inaequaliter rugoso; elytris ad basin sparse et fortius, apicem versus densius et minus fortiter, undique discrete punctatis; corpore infra sparse punctato et densissime punctulato. Long. corporis 20 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Bihawana. — Coll. Ertl.; Reichsmuseum in Stockholm.

460. **Oxyprosopus angustus** n. sp. — Elongatus, angustus, sublinearis, obscure coeruleus, antennis nigris; pedibus chalybeo-nigris, tarsi pallidis ima basi nigricante, anticis flavidis, posterioribus albidis; supra nitidus brevissime et tenue nigro-setulosus, infra albido-pubescentis; fronte inter oculos transverse sulcata, punctata; antennis corpore parum longioribus (♂) vel paullo brevioribus (♀), articulo 3:o 4:o longiore; prothorace pone apicem vix, ante basin distincte constricto, utrinque pone medium rotundato-dilatato, remote leviter punctato; elytris remote punctatis, subcylindricis; tibiis posticis leviter compresso-dilatatis. Long. corporis 19—20 mm.

Deutsch Ost-Afrika. — Collectio Ertl. und Reichsmuseum in Stockholm.

461. **Cloniophorus (?) femoralis** n. sp. — Supra coeruleus vitta latissima suturali elytrorum nec basin nec apicem attingente viridi et tenuissime flavescente pubescente, infra viridis densissime argenteo-sericans; pedibus coeruleis femoribus 4 anterioribus medio late violascente rubris; fronte prope

apicem transverse sulcata, inter oculos strigosa, medio longitudinaliter sulcata; genis remote punctatis; temporibus et vertice ad oculos strigosis, postice punctatis, hoc in medio laevi; antennis corpore duplo (♂) vel dimidio (♀) longioribus, chalybeis, apicem versus nigris, scapo sat crasso, obconico, apice extus dentato, rude discrete punctato vix rugoso, articulo 3:o profunde sulcato, basin elytrorum attingente; prothorace latitudine basali longiore, utrinque prope medium tuberculato et prope apicem tumido, supra dense strigoso striis posterioribus curvatis et in disci medio antrosum longe productis; scutello elongato triangulo, laevi marginibus elevatis; elytris, summo apice punctato excepto, undique dense punctato-rugosis; prosterno ante coxas strigoso subnudo; femoribus modice incrassatis discrete punctatis, posticis apicem elytrorum parum superantibus levius punctatis et minus incrassatis; tibiis anterioribus saltem ad basin carinatis; articulo 1:o tarsorum posticorum reliquis simul sumtis haud brevior. Long. corporis 15—16 mm.

♂. Antennarum articulus 6:us apicem elytrorum fere attingens. Segmentum 5:um abdominis apice emarginatum, 6:um sat magnum apice fere truncatum.

♀. Antennarum articulus 7:us apicem elytrorum fere attingens. Segmentum 5:um abdominis apice rotundatum, medio transverse impressum.

Goldküste. — Imperial Bureau of Entomology, London.

Scheint mit dem mir unbekanntem *C. curvatoplicatus* JORD. nahe verwandt zu sein und hauptsächlich davon durch die nicht gerunzelten Schenkeln und Fühlerschäfte sowie durch die Färbung der Beine abzuweichen. Bei einem der vorliegenden Stücke ist jedoch die rote Färbung der Schenkel sehr undeutlich.

462. *Mombasius gracilentus* KOLBE var. *rufescens* n. var. — A forma typica scapo antennarum et disco pronoti plus minus rufescentibus nec non clava femorum anteriorum tota vel e magna parte chalybea tantum differre videtur.

Deutsch Ost-Afrika: Lukuledi. — Coll. Ertl.; Reichsmuseum in Stockholm.

463. *Promecidus flavipennis* n. sp. — Viridi-metallicus, nitidus; antennis (scapo excepto), tibiis tarsisque nigricantibus;

elytris cuprescentibus, pube densa obscure flava omnino tectis; corpore infra, pronoto antennisque flavescente-griseo-pubescentibus; fronte sublaevi medio sulcata et utrinque ad sulcum punctis paucis impressa; vertice paucipunctato; antennis (δ) corpore fere duplo longioribus, 11-articulatis, scapo irregulariter obconico apice marginato et extus leviter angulato, nudo, punctato-rugoso, quam articulo 3:o multo brevior; articulis 3:o et 4:o subaequalibus; prothorace subcylindrico, basi apiceque leviter constricto, utrinque in medio levissime rotundato, supra nitido in disco remote punctato tenuiter flavo-piloso; scutello triangulo viridi ruguloso; elytris totis adpresse dense flavescente pilosis humeris anguste denudatis; tibiis apice tarsisque flavido-pubescentibus. Long. corporis 20 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Iraku. — Collectio Ertl.

Diese durch die filzhaarigen Flügeldecken sehr ausgezeichnete Art passt gut in der Gattung *Promecidus*.

464. *Closteromerus testaceipennis* n. sp. — Obscure coeruleus vel virescente chalybeus, elytris totis testaceis; fronte elongata subplana apice et utrinque ad latera punctata; vertice violaceo dense punctato; antennis nigris, corpore multo (δ) vel parum (♀) longioribus, maris apice attenuatis, feminae leviter incrassatis; scapo tenui subcylindrico punctulato inermi; articulis 3:o et 4:o subaequalibus, 11:o valde elongato (δ) vel brevi 10:o vix longiore (♀); prothorace subconico, pone apicem longius et fortius quam ante basin constricto, lateribus utrinque pone medium tumido, supra subplano et dense punctato vitta media laevi, ad latera remotius punctato, strictura basali transversim strigosa; scutello triangulo excavato, chalybeo, summo apice flavescente; elytris tenue trilineatis, tenuissime griseo-pubescentibus unicoloribus testaceis; corpore infra leviter grisescente—pubescente; femoribus anterioribus parum, posticis vix incrassatis, sublinearibus, apicem elytrorum superantibus; tibiis anticis et intermediis extus leviter carinatis, posticis valde elongatis; tarsorum articulo 1:o in tarsis anterioribus 2:o et 3:o simul sumtis aequae longo, in posticis reliquis simul sumtis fere longiore. Long. corporis 15—17 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Ufiomi. — Collectio Ertl und Reichsmuseum in Stockholm.

465. *Lissonotus confinis* n. sp. — Nitidus, ater, elytris ad scutellum macula obliqua subquadrangula coccinea ornatis; lateribus scutelli prope basin distincte convexis; elytris apice oblique truncatis vel fere rotundatis, inermibus; prothorace supra in medio punctis paucis remotis instructo, lateribus fere aequaliter arcuatis. Long. corporis 14—18 mm.

♂. Antennae corpore paullo longiores. Segmentum ventrale 5:um transversum breve apice truncatum.

♀. Antennae corpore breviores. Segmentum ventrale 5:um elongatum, triangulare, acuminatum. Pygidium apice anguste incisum.

Brasilien: Santarem. — Reichsmuseum in Stockholm.

Dem *L. unifasciatus* GORY oben sehr ähnlich, aber durch die schwarze Unterseite, die unbewaffneten Flügeldecken und die Bildung des letzten Hinterleibgliedes verschieden.

Lamiidae.

Somatolita nov. gen.

(Parmenini.)

Frons transversa, convexa, inter tuberculos antenniferos divergentes late sulcata. — Oculi rude granulati, emarginati. — Antennae corpore parum longiores, haud setosae vel pilosae; scapus elongatus, subcylindricus, medium pronoti fere attingens; articulus 3:us scapo brevior, reliqui sensim leviter breviores. — Vertex longus, convexus. — Genae lobis inferioribus oculorum fere longiores. — Prothorax elongatus, subcylindricus, latitudine longior, laevis et inermis, ad basin paullulum constrictus. — Scutellum apice rotundatum, fere semicirculare. — Elytra angusta, elongata, basin versus sensim angustata, pronoto omnino non latiora, in medio convexiora, apicem versus sensim angustata et apice singulatim dentata, punctato-lineata interstitiis laevibus. — Pedes breves; femora incrassata, postica apicem segmenti 2:i superantia; tibiae intermediae extus incisae; unguiculi divergentes.

Diese neue Gattung ist wohl am nächsten mit *Mycerionodes* KOLBE verwandt und stimmt in der Körperform sehr nahe mit der australischen Gattung *Mesolita* überein.

466. **Somatolita Neavei** n. sp. — Fusca, griseo-pubescentis, elytris exceptis laevis, impunctata; antennis flavescens brunneis articulis summo apice infuscatis; interstitiis elytrorum griseo-albido lineatis. Long. corporis 8 mm.

Nyassaland: Mlanje. — Imperial Bureau of Entomology, London.

467. **Stenoparmena ferruginea** n. sp. — Parva, ferruginea, tenuissime flavo-pubescentis et undique pilis erectis vestita; tuberculis antenniferis approximatis, suberectis, apice intus breviter dentatis; antennis corpore parum vel vix longioribus scapo obovato; prothorace apicem versus latiore, punctato; elytris punctato-striatis apice rotundatis. Long. corporis 3—5 mm.

Süd-Afrika. — Reichsmuseum in Stockholm.

Diese kleine Art weicht durch Grösse und Färbung, sowie durch die mehr genäherten und mehr aufgerichteten Fühlerhöcker von *S. crinita* THOMS. ab. Mehrere Stücke wurden vor vielen Jahren in Südafrika (wahrscheinlich im Kaplande) von dem schwedischen Reisenden G. DE VYLDER erbeutet.

468. **Alphitopola flavoguttata** AUR. — Zur Beschreibung dieser Art ist hinzuzufügen, dass beim ♂ die Fühlerglieder 4 und 5 verdickt und spindelförmig sind. Das dritte Glied ist normal, kaum so lang wie der Schaft und kürzer als das vierte; dieses ist länger als das fünfte. Die Fühler sind kurz und erreichen kaum die Spitze der Flügeldecken. Das mir vorliegende ♂ stammt aus der Goldküste.

Cylindrothorax nov. gen.

(Sternotomini.)

A genere *Zographus*, cui proxime affinis, prothorace cylindrico inermi, tuberculis antenniferis plus approximatis, humeris productis denticulatis elytrisque parte tertia apicali fortiter angustata subrostrata differt.

Durch das unbewaffnete Halsschild weicht diese Gattung von allen übrigen Sternotomiden ab.

469. **C. heros** n. sp. — Niger, nitidus, albopilosus, antennarum articulis 5—11 apiceque articuli 4:i dense griseo-albido pubescentibus, macula utrinque mesosterni maculisque 5—6 elytrorum ferrugineis vel flavidis, harum macularum duabus, una laterali pone humeros altera media, magnis rotundatis; capite rugoso subopaco; prothorace subtransverso, nitido, transverse sulcato, utrinque ad basin emarginato; scutello nudo, nitido, punctis paucis impresso; elytris nitidis remote punctatis et longitudinaliter rugosis, apice valde angustatis inermibus; tibiis albido pubescentibus, intermediis extus leviter incisus; corpore infra cum pedibus remote punctato. Long. corporis 37 mm.

Brit. Ost-Afrika: Masai. — Imperial Bureau of Entomology, London.

Das einzige mir vorliegende Stück dieser stattlichen Art hat die Fühler nur wenig länger als der Körper und ist wahrscheinlich ein ♀. Die Zeichnung der Flügeldecken erinnert an derjenigen von *Zographus oculator* und *plicaticollis*. Das Prosternum ist vorn gerade abgeschnitten. Es wäre möglich, dass die Form der Flügeldecken nur dem einen Geschlecht eigentümlich sind.

Zu dieser Gattung gehört auch *Zographus balteatus* HEATH, welcher in der Bildung der Schultern und des Halsschildes genau mit *heros* übereinzustimmen scheint (das Fehlen der Seitendornen des Halsschildes ist merkwürdigerweise in der Beschreibung nicht erwähnt, geht aber aus der Figur hervor). Sonst weicht *balteatus* von *heros* nur durch kleinere Grösse (etwa 27 mm.), durch das Fehlen der kleineren Flecke der Flügeldecken und durch die Form derselben an der Spitze ab. *Balteatus* ist möglicherweise das ♂ von *heros*.

470. **Tragocephala cuneifera** n. sp. — Nigra, infra albo-maculata; fronte, genis, plaga utrinque pone oculos, vitta latissima laterali prothoracis elytrisque a basi ultra medium dense fulvo-tomentosis; plaga subquadrata verticis, vitta lata dorsali pronoti, scutello, vitta angusta suturali elytrorum retrorsum acuminata et quarta parte apicali elytrorum nigro-velutinis, hac punctis binis albis maculaque transversa subapicali rufa ornata. Long. corporis 17—19 mm.

Angola: Bihé und Bailundo. — Reichsmuseum in Stockholm und Collectio Ertl.

Der *T. Rodhei* AUR. ähnlich aber kürzer und breiter und durch den gefleckten Spitzenteil der Flügeldecken und die weissen oder bläulich weissen Flecken der Unterseite verschieden; die Brust hat nur wenige und kleine Flecke, der Hinterleib aber jederseits 5 scharf begrenzte Flecke; die Beine sind auch deutlich gefleckt.

471. **Ceroplesis Hamiltoni** n. sp. — Breviuscula, nigra; capite, pronoto, basi elytrorum corporeque subtus dense rufescente cervino-tomentosis et griseo-hirsutis; elytris fasciis duabus (postica saepe irregulari), lituris subapicalibus fasciisque obliqua curvata fere apicali rubris ornatis epipleuris nigris; tuberculis antenniferis porrectis approximatis subparallelis; fronte latitudine angustiore aequilata, oculorum lobis inferioribus sat angustis quam genis brevioribus; capite prothoraceque fusco-pilosis, hoc rugoso et utrinque pone medium tuberculo minuto armato; scutello tomentoso obtuse rotundato; elytris cylindricis, apice conjunctim rotundatis inermibus, ad basin rude et subgranulate, postea levius punctatis, undique setulis albidis conspersis; tibiis apice tarsisque nigris. Long. corporis 18—21 mm.

♂. Angustior. Antennae articulis 8—11 apicem elytrorum superantes.

♀. Latior. Antennae apicem elytrorum haud vel vix superantes.

Brit. Ost-Afrika: 30 engl. Meilen von Magadi. — F. G. HAMILTON. — Imperial Bureau of Entomology, London.

Durch die Zeichnung der Flügeldecken erinnert diese Art an *C. malepicta* und *Poggei*, hat aber schwarze Epipleuren, einfarbiges Halsschild und dicht tomentierte Unterseite.

472. **Paromelix Pattersoni** n. sp. — A *P. unicolore*, cui simillima, differt sternis utrinque vitta laterali alba ornatis et temporibus etiam albedo pubescentibus. Long. corporis 28 mm.

Goldküste: Aburi. — W. H. PATTERSON. — Imperial Bureau of Entomology, London.

473. **Olenecamptus albidus** var. **interruptus** n. var. — Rufo-brunneus, infra griseo-pubescentibus, niveo-plagiatus; fronte tota brunnea; macula temporali pone oculos verticeque niveis;

pronoto albo-trivittato, vitta dorsali latissima punctis 4 brunneis ornata, lateralibus prope coxas angustis; scutello albo ad basin brunneo; elytris plagis tribus albis ornatis, prima a scutello ad medium latissima utrinque in medio incisa, secunda pone medium transversa et subtripartita linea tenui suturali cum prima connexa, tertia parva fere elliptica subapicali; lateribus sterni, metasterno fere toto lateribusque abdominis albo-maculatis. Long. corporis 14 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Lukuledi. — Reichsmuseum in Stockholm und Collectio Ertl.

Hoplocris nov. gen.

(Theocridini.)

Frons subquadrata, leviter convexa, inter antennis late profunde sulcata. — Oculi emarginati, rude granulati; lobi inferiores magni latitudine longiores; genae breves. — Antennae corpore longiores, infra ultra medium ciliatae; scapus elongatus, leviter obconicus, medium pronoti superans; articulus tertius scapo haud brevior, articulo 4:o multo longior, 4—11 subaequales. — Prothorax fere cylindricus, latitudine parum longior, utrinque prope medium dente armatus et supra crista brevi instructus. — Scutellum subtriangulum, apice obtusum. — Elytra cylindrica, ad basin prothorace multo latiora, subplana humeris distinctis, postice convexa et declivia, apice leviter truncata. — Pedes elongati; femora sublinearia; unguiculi divergentes ad basin *connati*.

Obwohl der Kopf nicht völlig zurückziehbar ist, gehört diese Gattung ohne Zweifel zu den Theocridinen und passt am besten in der Nähe von *Planodema*, von der sie sich besonders durch die zusammengewachsenen Klauen und die abweichende Bildung des Halsschildes abweicht.

474. **Hoplocris clytoides** n. sp. — Nigra, pube cinerea plus minus argenteo-micante vestita, supra punctata, infra laevis; antennarum articulo 9:o apiceque articuli 8:i flavo-brunneis; pronoto aureo-sericeo; elytris ad basin rude, postice levius punctatis, ad humeros et in medio inter humeros et scutellum obtuse carinatis, area basali triangula aureo-sericea postice fascia obliqua subnuda nigra determinata, pone hanc

fasciam linea antrorsum valde angulata cinerea et fascia lata transversa media nigra ornatis, parte apicali tota cinerea nigro-setosa. Long. corporis 12—13 mm.

Goldküste. — Imperial Bureau of Entomology, London.

Durch die Zeichnung erinnert diese eigentümliche Art etwas an den Clytinen.

475. **Mimofrea flavicollis** n. sp. — Fusca, supra brunneo-, infra griseo-pubescentis; pronoto lateribusque sterni grisescente flavido-tomentosis, illo margine antico et postico brunneis, elytris griseo-albido variegatis; fronte lata subplana foveato-punctata, vertice impunctata, oculis subdivisis lobo inferiore transverso, genis multo brevioribus; antennis maris unicoloribus fuscis vel obsolete cinereo-annulatis infra tenue ciliatis, corpore multo longioribus, feminae cinereo-annulatis corpore parum longioribus; pronoto intra basin apicemque transverse sulcato, utrinque pone medium tuberculo conico armato, supra utrinque punctis paucis piligeris nigris instructo; scutello transverso truncato; elytris rude profunde punctatis, ad humeros vix granulatis, apicem versus sensim leviter angustatis, apice truncato-rotundatis; abdomine cinereo, segmento ultimo maris apice flavo-fimbriato; pedibus unicoloribus immaculatis, haud punctatis. Long. corporis 10—12 mm.

Goldküste. — Imperial Bureau of Entomology, London.

476. **Cubilia Ertli** n. sp. — A *C. griseotomentosa* AURIV., cui simillima, differt statura paulo majore et latiore, elytris magis grisescentibus et praesertim fronte, vertice abdomineque aurantiaco setosis. Long. corporis 12—14 mm.

Angola: Bailundo. — Reichsmuseum in Stockholm und Collectio Ertl.

477. **Eunidia nigromaculata** AURIV. ab. **trimaculata** n. ab. — Fascia subapicali in puncta duo nigra dissoluta differt. Lukuledi. — Collectio Ertl.

478. **Eunidia subreticulata** n. sp. — Fusca, dense griseo-albido-tomentosa fusco-maculata et in elytris subreticulata; tarsis nigris; antennarum articulis 4—11 apice fuscis, scapo et articulis 2—3 plus minus infuscatis; fronte subqua-

drata, interdum leviter brunneo-suffusa; oculorum lobis inferioribus latis latitudine parum longioribus; genis medio-cribibus; vertice brunneo-maculato; prothorace brevi subquadrato, intra basin apicemque constricto et utrinque in medio obtuse breviter tuberculato, supra leviter inaequali et brunneo-maculato; scutello et linea suturali tenuissima elytrorum flavo-brunneis; elytris ad basin, in medio utrinque et prope apicem distincte nigro-reticulatis; segmento ultimo ventrali utrinque fusco-brunneo plagiato. Long. corporis 9—13 mm.

Ost-Sudan: Wau. — Reichsmuseum in Stockholm und Collectio Ertl.

Eine durch die schwarzen Tarsen, die breiten unteren Augenlappen und die Zeichnung der Flügeldecken ausgezeichnete Art.

479. *Eunidia alboguttata* n. sp. — Nigra, infra griseo-, supra nigro-pubescentis, infra ad latera flavescens-maculata, supra in pronoto elytris albo-guttata; fronte lata subquadrata, dense griseo-pubescente, punctulata; lobis inferioribus oculorum longis latitudine fere duplo longioribus, genis brevibus; vertice et temporibus flavescens tomentosus; antennis nigris, scapo infra griseo pubescente, elongato, medium pronoti fere superante, articulo 3:o quam 2:o plus duplo longiore, apice extus angulato; pronoto transverso, utrinque in medio leviter tumido, maculis 6 flavescens trifariam ordinatis ornato; scutello in medio albido; elytris discrete punctatis, guttis numerosis albis usque ad apicem rotundatum ornatis; pedibus griseis, femoribus apice nigro-signatis, tarsorum articulo ultimo nigro. Long. corporis 13 mm.

Deutsch Ost-Afrika: Lukuledi. — Reichsmuseum in Stockholm und Collectio Ertl.

Eine sehr ausgezeichnete Art; die Flügeldecken haben keine gemeinsame Tropfflecke.

Paradera nov. gen.

A genere *Belodera*, cui maxime affinis, oculis subdivisis, scapo antennarum longiore, magis cylindrico, medium pronoti attingente vel superante, corpore haud setoso femoribusque posticis apicem segmenti tertii fere attingente differt.

Die Mittelschienen sind an der Aussenseite deutlich gefurcht und das dritte Fühlerglied kürzer als das vierte.

480. *Paradera truncata* n. sp. — *Elongata*, griseo-pubescentis, brunneo-fusco conspersa, elytris fascia valde obliqua, a latere pone humeros ad suturam paullo pone medium ducta, brunneo-fusca ornatis; antennis corpore parum longioribus, infra ciliatis articulis 6—11 ad basin pallidioribus; fronte punctis paucis instructa; pronoto laevi, impunctato, brunneo-guttulato, utrinque dentato et vitta angusta fusca ornato; scutello apice rotundato; elytris ad basin subdepressis, apicem versus sensim leviter angustatis, apice subrecte truncatis et extus dentatis, undique minus dense irregulariter punctatis punctis apicem versus minoribus et rarioribus; corpore infra cum pedibus fusco-guttulato, impunctato; prosterno et mesosterno inter coxas leviter arcuatis, saepe nigricantibus. Long. corporis 12—14 mm.

Kamerun und Ashanti. — Reichsmuseum in Stockholm und Imperial Bureau of Entomology, London.

Beim ♂ erreicht das siebente Fühlerglied die Spitze der Flügeldecken, beim ♀ nur das achte oder neunte; das letzte Ventralglied bei beiden Geschlechtern flach und an der queren Spitze in der Mitte seicht ausgerandet.

481. *Exocentrus aureomaculatus* n. sp. — Niger, infra piceus, nigro-setosus, tenuissime fusco- vel cinerascente-pubescentis, elytris maculis parvis cinerascentibus parum distinctis in seriebus 5—6 digestis ornatis et insuper utrinque maculis lateralibus 6 (3 pone humeros, 3 pone medium) aureo-tomentosis ornatis; scutello aureo-tomentoso; antennarum articulis 3—9 ad basin anguste cinereo-annulatis; pronoto dense et minute punctulato, opaco; elytris subnitidis seriebus irregularibus 5—6 punctorum ornatis, singula serie subduplice. Long. corporis 8 mm.

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

Eine durch die Zeichnung der Flügeldecken leicht kenntliche Art.

482. *Synnupserha flavonotum* n. sp. — Nigra, pubescens et setulosa; fronte plus minus brunnea punctata; genis,

vitta lata verticis, pronoto toto, prosterno, margine postico mesosterni, scutello elytrisque totis flavo-testaceis; antenarum articulis 4—7 flavo-brunneis fusco-pubescentibus; partibus pallidis capitis sericeo-micantibus; pronoto apicem versus perparum angustato, unicolore, flavo-aureo-sericeo; elytris solito modo costatis et punctatis, apice subrotundatis et intus leviter emarginatis angulo exteriori breviter spinoso, suturali minute dentato; femoribus interdum ad basin et infra pallidis. Long. corporis 12—14 mm.

Uganda: Entebbe, Kampala, Mabira Wald.

Diese Art ist besonders durch die eigentümliche Färbung der Fühlerglieder 4—6 ausgezeichnet.

483. *Mystrocnemis apicalis* n. sp. — Setulosa, nigra, elytris testaceis tertia parte apicali nigra colore nigro ad suturam usque ad medium vel longius triangulariter producto; elytris apice obtuse rotundatis inermibus; praeterea a *M. bicolore* non differt. Long. corporis 13 mm.

British Ost-Afrika: Magadi. F. G. HAMILTON. — Imperial Bureau of Entomology, London.



Tryckt den 4 november 1914.

Uppsala 1914. Almqvist & Wiksells Boktryckeri-A.-B.