

Neue Cerambyciden
aus der Sammlung G. VAN ROON,
beschrieben von
CHR. AURIVILLIUS.

3.

27. *Bottegia (?) rubra* n. sp. — ♂ Subnitida, rubra, flavescente pilosa; coxae et abdomen flavescentia; elytra apice nigra gutta apicali flava; alae nigrae, apice pallidiores, brunneae, subpellucidae; tarsi postici elongati, apice infuscatae; tuberculi antenniferi alte elevati, cornuti, divergentes (antennae desunt); submentum tuberculo acuto armatum; prothorax transversus utrinque tuberculo valido obtuso armatus, pone apicem profunde, ad basin minus profunde constrictus; scutellum apice late rotundatum; elytra brevia coxas posticas haud superantia, apicem versus emarginata, late dehiscentia, apice singulatim acuminato-rotundata, parte fere tertia apicali nigra; coxae anticae et intermediae contiguae; femora antica et intermedia brevia, compressa, postica elongata apicem abdominis fere attingentia; tibiae posticae leviter curvatae, valde elongatae; articulus primus tarsorum posticorum elongatus, 2^o et 3^o simul sumtis longior. Long. corporis cum alis 27 mm.

Patria?

Diese sehr ausgezeichnete Art stammt wahrscheinlich aus Süd- oder Ost-Afrika und scheint am besten in der Gattung *Bottegia* zu passen.

28. *Zonopterus rugosus* n. sp. — ♂ Laete viridis, antennis pedibusque nigris; abdomine, tarsis, antennarum articulis 7—II fasciisque binis elytrorum subinterruptis flavis; supra fere nudus, nitidus, infra in meso- et metasterno pube aureo-sericea vestitus; capite et scapo antennarum discrete punctatis; prothorace utrinque obtuse tuberculato, supra convexo

et irregulariter rude punctato, margine antico sublaevi; elytris ad basin usque ad fasciam primam valde rugosis, inter fascias rugoso-punctatis, prope apicem sublaevibus; pedibus punctatis, femoribus posticis apicem elytrorum fere attingentibus; antennis medium inter fasciam posticam et apicem elytrorum attingen tibus, articulis 5° et 6° intus plusminus flavescentibus. Long. corporis 34 mm.

Assam: Khasia Hills.

Durch Färbung und Zeichnung nahe mit *Z. Corbetti* GAH. übereinstimmend. Durch die grob runzelige Skulptur der Flügeldecken aber von allen mir bekannten Arten abweichend. Die Fühler des ♂ sind auch länger als bei anderen Arten der Gattung.

27. *Chlorophorus palawanicus* n. sp. -- Femora intermedia et postica lateraliter utrinque carinata; postica apicem elytrorum superantia. Frons linea media elevata marginem posticum oculorum attengente instructa. Antennae maris corpore breviores. Tarsorum posticorum articulus basalis reliquis simul sumtis haud longior. — Elongatus, fuscus signaturis laete flavo-pubescentibus; caput totum, in vertice parum flavo-pubescentibus; antennae brunneae, scapus infuscatus, articuli 2—5 subnudi, reliqui pube albida vestiti; pronotum elongato-ovale, latitudine basali longius, utrinque aequaliter rotundatum, vitta lata media nigra nec basin nec apicem attingente, postice dilatata et antice utrinque plaga obliqua nigra conjuncta ornatum, praeterea flavopubescentibus; scutellum nigrum albido-marginatum; elytra apice oblique truncata, ad suturam dente brevi, extus spina armata, signaturis quaternis flavis ornata (vitta abbreviata intra humerum, fascia curvata ante medium ad suturam usque ad scutellum assurgente et ad basin cum vitta humerali conjuncta; pone medium fascia transversa ad suturam assurgente et fasciam priman attingente, basin versus autem valde angustata; maculaque elongata apicali ad suturam); latera pectoris abdominalisque dense flavo-tomentosa, pectus praeterea in medio flavo-maculatum; abdomen vitta media lata nuda nitida instructum; pedes pube flavo-grisea vestiti. Long. corporis 13 mm.

Nord Palawan: Binaluan. — G. VAN ROON's Sammlung.

30. *Sternacanthus unifasciatus* n. sp. — ♂ Totus niger nitidus; elytra fascia media transversa testacea vel aurantiaca, haud dentata ornata; antennae corpore duplo longiores articulo 11^o distinete appendiculato, fere diviso. Long. corporis 18—21 mm.

Brasilien: Tapajos.

Stimmt in Körperform und Skulptur völlig mit den anderen Arten überein.

31. *Centrura subaequalis* n. sp. — Nigra, pedibus exceptis undique rude punctata, pube grisecente, supra tenui, infra et ad latera prothoracis densiore, vestita; caput pronoto fere angustius inter antennas late et sat profunde impressum; oculi parvi late emarginati, lobi inferiores genis breviores; prothorax cylindricus, latitudine longior, inermis, rugoso-punctatus, carina media obtusa interrupta et obsoleta instructus; scutellum apice rotundatum; elytra ad basin pronoto parum latiora angulis humeralibus rectis haud spinosis, apicem versus sensim angustata et apice singulatim caudata, ad basin irregulariter rugoso-punctata, deinde subseriatim punctata interstitiis leviter costatis, haud vel obsolete tuberculatis; pedes mediocres, tibiae intermediae extus prope apicem sulcatae; antennae apicem elytrorum fere attingentes, brunnescentes; scapus brevis obovatus, articulus tertius reliquis multo longior, basin elytrorum attingens. Long. corporis 8—10 mm.

Süd-Ostindien: Madura und Shembaganur. — G. VAN ROONS Sammlung und Reichsmuseum in Stockholm.

Weicht von *C. montana* PASC. besonders durch die nicht gehöckerten Flügeldecken ab.

32. *Metopides occipitalis* var. *cordata* n. var. — A forma typica differt macula nigra holosericea verticis subcordiformi postice in medio tantum incisa, capite et pronoto rugosis sed multo obsoletius punctatis elytrisque minus variegatis, haud albido signatis.

Sumatra: Pik van Korintje.

33. *Nyctimene palavanica* n. sp. — Nigra vel nigro-fusca; supra subnuda et subnitida, infra cinereo-pubescentia vitta

laterali alba a genis usque fere ad apicem abdominis extensa ornata; femora rufa; antennae fusco-brunneae articulis nono et decimo albis; frons punctata, grisea, utrinque ad oculos albo-pubescentes; vertex saepissime vitta angusta pallida praeditus; prothorax elongatus cylindricus, discrete punctatus, supra unicolor niger vel vittis tribus albidis ornatus; elytra elongata, apicem versus sensim leviter angustata, apice truncata et bispinosa spina externa longiore, a basi ultra medium seriato-punctata punctis apicem versus evanescentibus, vittis griseo-albidis suturali saepe obsoleta, vitta discali a basi ad medium distincta, pone medium valde angustata et desinente vittaque humerali saepe obsoleta et antice angustissima ornata; vitta lateralis abdominis plus minus in maculas elongatas dissoluta. Long. corporis 11–16 mm.

Nord-Palawan.

Durch die dunklere Färbung, die fast glänzende Oberseite und die scharf hervortretenden weissen Seitenflecken des Hinterleibes ausgezeichnet.

34. *Rhytiphora Blackburni* n. sp. — ♂ Nigra, maculis et fasciis albo-tomentosis variegata; frons, orbita oculorum, tempora, vitta media et macula utrinque parva verticis albo-tomentosa; genae macula magna denudata nigra; antennae corpore vix longiores, atrae articulis 3–7(-8) ad basin oblique albido-annulatis, articulis 3–6 infra dense hirsutis, reliquis ciliatis; prothorax cylindricus, inermis, cingulis tribus dense albo-tomentosis, intermedio in maculas dissoluto, ornatus, praeterea nudus, nitidus, apice punctatus, in medio inter cingulos valde punctato-rugosus; scutellum elongatum apice obtuso impressum; elytra subcylindrica, apice singulatim rotundata, inermia, fasciis valde undulatis et subreticulatim connexis, elevatis, rugosis, nudis nitidis instructa et in depressionibus maculis magnis albo-tomentosis ornata; corpus infra cum pedibus albido-pubescentes, segmenta 3–5 abdominis utrinque plaga nuda, nitida, nigra ornata; maculae tomentosae segmenti 2ⁱ magnae flavescentes. Long. corporis 25 mm.

West-Australien: Roma bei Warramboo. — G. VAN ROONS Sammlung.

Mit *R. Frenchi* verwandt, aber mit weit grösseren Flecken

und verschiedener querliegender Skulptur der Flügeldecken. Die Augen sind gross und die unteren Augenlappen etwa doppelt so lang wie die Wangen.

35. *Lysimena brasiliensis* n. sp. — *A. L. fuscata* LEC., cui valde affinis, differt statura paullo majore, corpore toto pube grisea vestito, elytris lineis vel vittis abbreviatis saepe obsoletis nigris instructis nec non femoribus omnibus ad basin et posticis fere totis rufo-brunneis. Oculi magni, rude granulati, supra approximati. Vertex linea tenui media elevata nigra instructus. Elytra ad basin pone scutellum longitudinaliter obtuse leviter elevata, apicem versus sensim angustata, apice leviter oblique truncata vel fere rotundata. Long. corporis 7—10 mm.

Brasilien: S. Paulo.

Die Hinterschienen sind besonders beim ♂ verdickt. Diese Art ist wahrscheinlich dieselbe welche LACORDAIRE als in Brasilien vorkommend erwähnt.

36. *Plerodia conspersa* n. sp. — Nigro-fusca pube ochracea et cana maculatim variegata; frons et genae canae, ad latera ochraceo-conspersa; antennae maris corpore quarta parte longiores, scapus medium pronoti attingens apice modice incrassatus, articulus tertius curvatus scapo multo longior, articuli 3—10 apice late nigri, ad basin flavescentes et pube albida vestiti; prothorax cano- et ochraceo-variegatus, punctis nigris sparsus; scutellum late rotundatum; elytra ad basin recte truncata humeris productis, apicem versus sensim angustata, apice rotundata, ante medium utrinque lateraliter bicosata costa superiore acuta et valde distincta, costa inferiore magis obtusa costis ad humerum conjunctis, subseriatim ochraceo- et griseo-maculata, paullo ante medium minus dense conspersa, obscuriora; tibiae posticae maris apicem versus valde incrassatae obconicae. Long. corporis 9—10 mm.

Brasilien: S. Paulo.

Eine durch die Färbung und besonders durch die zwei Seitenkiele der Flügeldecken ausgezeichnete Art. Die Flügeldecken sind in der Wurzelhälfte kräftig, gegen die Spitze almählig schwächer punktiert.

Oncideropsidini Nov. Trib.

Caput retractile. — Frons supra angustata, trapeziformis. — Acetabula intermedia extus aperta. — Tibiae intermediae integrae, haud sulcatae. — Unguiculi divergentes. — Tarorum articulus quartus elongatus.

Diese neue Gruppe bildet ein deuliches Verbindungsglied zwischen den Onciderinen und den Hippopsinen, weicht aber von beiden durch die nicht gefurchten Mittelschienen ab.

Oncideropsis nov. gen.

Caput breve — Frons infra dilatata; genae mediocres. — Oculi emarginati supra fere contigui; lobus inferior elongatus genis longior. — Tuberculi antenniferi breves, approximati, divergentes, sulco triangulari separati. — Antennae corpore fere duplo longiores, articuli 1—6 infra breviter ciliati; scapus elongatus, basin pronoti fere attingens, leviter curvatus, subcylindricus, apicem versus parum incrassatus, articulo 3° longior; articulus tertius 4° parum longior; articuli 4—10 subaequales, 11^{us} 10° longior. — Prothorax inermis, cylindricus, subquadratus. — Scutellum transversum apice subtruncatum. — Elytra ad basin subtruncata, prothorace multo latiora humeris obtusis, apicem versus sensim leviter angustata. — Prosternum breve, inter coxas arcuatum et postice dilatatum; acetabula postice clausa. — Mesosternum angustum, antice arcuatum. — Metasternum modice elongatum. — Pedes breves; tibiae et tarsi fere aequae longa; tibiae intermediae extus infra medium leviter emarginatae et hirsutae, haud sulcatae; femora postica apicem segmenti 2ⁱ abdominis vix superantia.

37. *Oncideropsis nebulosa* n. sp. — Fusca, griseo-tomentosa et ochraceo-variegata; frons grisea, obsolete punctata, ad oculos ochraceo-marginata; genae ochraceae linea nuda nigra; vertex lineis duabus elevatis nitidis nigris, postice divergentibus ornatus; pronotum leviter inaequale, sparsim punctatum, maculis parum distinctis ochraceis ornatum; elytra grisea, fascia transversa basali, fascia media fere duplice suturam vix attingente tertiaque fere parte apicali fusco-brunneis ochraceo-variegatis ornata; corpus infra cum pedibus griseum, ad latera

plus minus flavescente suffusum, segmentis ventralibus utrinque maculis binis nitidis nigris. Long. corporis 16 mm.

Ostindien: Bombay. — Collectio VAN ROON, Reichsmuseum in Stockholm.

Cylindrosybra nov. gen.

Ptericoptinorum.

Corpus cylindricum, elytra prothorace haud latiora. — Caput retractile; frons subquadrata, inter antennas plana. — Oculi parvi, emarginati; lobi inferiores triangulares, genis vix longiores. — Tuberculi antenniferi late distantes, depresso; antennae corpore breviores, infra breviter ciliatae; scapus brevis, ovatus; articulus tertius scapo fere triplo, 4° duplo longior; articuli 5—11 multo breviores. — Prothorax subquadratus, apicem versus levissime angustatus lateribus fere rectis inermibus, ad basin utrinque leviter emarginatus. — Scutellum transversum, obtusum. — Elytra ad basin truncata, pronoto haud latiora, aequaliter convexa, ultra medium omnino cylindrica, deinde sensim angustata, declivia et apice singulatim in caudam longam, validam producta. — Pedes breves; femora crassa valida; tibiae intermediae extus sulcatae; tarsi postici tibiis haud breviores.

Eine durch die zylindrische Körperform und die hinten lang ausgezogenen Flügeldecken ausgezeichnete Gattung, welche am meisten an den Sybra-Arten erinnert.

38. *Cylindrosybra albomaculata* n. sp. — Nigra, pube alba, infra continua, supra plus minus in maculas dissoluta vestita; pronotum aequale dense rugoso-punctatum; elytra ad basin irregulariter, deinde seriatim punctata maculis ovalibus vel rotundatis albidis conspersa; tibiae apice nigrae; tarsi albidi articulo ultimo infuscato Long. corporis 13 mm.

Salomon Inseln. — Nach einem einzigen Stück in G. VAN ROONs Sammlung.

39. *Rondibilis lateralis* n. sp. — Griseo-pubescent, utrinque vitta lata nigro-fusca fere a margine apicali prothoracis usque ad apicem fere elytrorum; elytra apice subrecte emarginato-truncata sutura saltem ad basin nigra nel nigro-fusca, pone

medium maculis 2—3 parvis obliquis cum vitta laterali plus minus conjunctis ornata; femora nigricantia; prothorax omnino inermis, supra nigro-bivittatus. Long. corporis 6—10 mm.

Nord Palawan. — Mehrere ♂ und ♀ in Collectio VAN ROON und im Reichsmuseum in Stockholm.

40. *Rondibilis octomaculata* n. sp. — A specie praecedente, cui valde similis, differt prothorace paullo longiore, utrinque tuberculo in mare minuto sed distincto, in femina obsoletissimo armato, elytris singulis maculis 4 liberis nigris (1^a ad scutellum, 2^a paullo pone medium, 4^a subapicali et 3^a in medio inter 2^{am} et 4^{am} sita), sutura haud infuscata et praesertim vitta laterali fusca ante medium elytrorum desinente. Long. corporis 6—10 mm.

Nord Palawan.

41. *Exocentrus?* *seriatopunctatus* n. sp. — Brunneus, pubescentia grisea vestitus, plaga magna laterali fere nuda, nitida, brunnea pone medium elytrorum, suturam haud attingente ornatus; frons transversa, obsolete punctata; oculi magni supra approximati; pronotum valde transversum, utrinque ante spinam rotundatum, pone spinam profunde emarginatum, punctis paucis setigeris impressum, spina acuta tenui oblique retrorsum directa; scutellum transversum, rotundatum; elytra ante medium subplana, postice declivia et apice rotundata, supra a basi ultra medium seriebus 4 distinctis punctorum instructa, interstitia lata punctis brunneis setigeris uniseriatis instructa; femora valde clavata; clavae femorum, apices tibiarum tarsique plus minus infuscata; antennae corpore tertia parte longiores obsolete pallide annulatae; articulus tertius scapo et articulo 4^o paullo brevior. Long. corporis 5—6 mm.

Key Inseln und Nord-Palawan. — G. VAN ROONS Sammlung und Reichsmuseum in Stockholm.

Lacordaire führt *Exocentrus* zu den Gattungen, bei denen die Flügeldecken ohne Ordnung punktiert sind. Bei der vorliegenden Art aber sind die kleinen Punkte in regelmässigen Reihen gestellt und bei anderen Arten, welche auch zu *Exocentrus* geführt worden sind, sind die Punkte fast regelmässig gereiht. Es schient darum kaum möglich eine scharfe Grenze zwischen Formen mit gereihten und unregelmässig zerstreuten Punkten zu ziehen.

42. *Ombrosaga Boettcheri* n. sp. — Obscure fusco-brunnea subnuda; frons griseo-pubescent; genae breves; oculi supra subcontigui; tuberculi antenniferi late divergentes; antennae 11-articulatae, corpore plus tertia parte longiores infra pilosae, supra breviter setosae; scapus vix curvatus, articulo 3^o paullo longior, 4^o vix brevior, medium pronoti attingens; pronotum latum, subquadratum, latitudine basali parum brevius, utrinque leviter arcuatum et dentibus tribus minutissimis, intermedio distinctiore, armatum, dense punctulatum, pilis nonnullis rigidis nigris instructum, linea media maculaque utrinque obsoletis griseis ornatum; scutellum obtusum; elytra ad basin subtruncata humeris obtusis, apicem versus sensim angustata, apice singulatim rotundata, utrinque a basi ultra medium carina tenui laterali instructa, setis longis rigidis supra nigris, ad latera pallidis vestita, dense subseriatim punctata, maculis albo-tomentosis (fasciam latam obliquam ab humeris versus medium suturae, vittam medianam suturalem et fasciam subapicalem, omnibus irregularibus, formantibus) ornata, praeterea fusco-brunnea, fere nuda et subnitida; pedes pilosi; femora petiolata, valde clavata, nitida, postica apicem elytrorum fere attingentia; tibiae longae, ad basin attenuatae et curvatae; tarsi breves, angusti, antici paullulum dilatati; femora et tibiae ad basin pallida. Long. corporis 6 mm.

Nord-Palawan: Binaluan (G. BOETTCHER). — Reichsmuseum in Stockholm und G. VAN ROONS Sammlung.

Diese Art scheint in der Bildung des Halsschildes mit *Ombrosaga* übereinzustimmen, weicht aber in anderen Kennzeichen etwas ab. Die Zeichnung der Flügeldecken erinnert etwas an der von *Sciades melanotis* PASC. (T. 2. f. 2.).

43. *Xenapta humeralis* n. sp. — Nigra, opaca, elytrorum apice et plaga magna humerali medium marginis lateralis attingente ornata; antennarum articuli 3^{us} et 4^{us} aequi longi; prothorax valde transversus margine laterali acuto arcuato prope basin dente minuto armato et antice tuberculis 3 minutissimis instructo, minutissime punctulatus et tenuissime pubescens; scutellum parvum, obtusum; elytra dense et discrete subseriatim punctata, apice conjunctim late rotundata. Long. corporis 4 mm.

Nord Palawan: Binaluan (G. BOETTCHER). — 1 Ex. —
G. VAN ROONS Sammlung.

Diese leicht kenntliche, kleine Art ist wahrscheinlich mit *X. latimanna* PASC. congenerisch.

44. *Anisopodus conspersus* n. sp. — Parvus, niger; pronotum elytraque fusco-brunnea; antennae brunnescentes, articuli 1,3—7 apice, 8—11 toti nigro-fusci; pronotum guttis 6 albidis in seriebus tribus positis ornatum; elytra strigis maculisque parvis albidis conspersa, apice oblique truncata haud emarginata, carina laterali obsoleta, dense punctata; femora postica maris apicem elytrorum dimidio superantia. Long. corporis 5—6 mm.

Peru: Chanchamayo. — G. VAN ROONS Sammlung und Reichsmuseum in Stockholm.

Weicht durch die weniger flachgedruckten Flügeldecken und den stumpfen Seitenkiel derselben von den typischen Arten ab. Das Halsschild ist nahe den Hinterecken gedorn.

45. *Anisopodus consimilis* n. sp. — A specie praecedente, cui valde similis, antennis totis nigris, pronoto obsolete griseo-maculato haud albo-guttato; elytrorum maculis saepe subreticulatim connexis, apiceque distincte emarginato facile distinguendus. Long. corporis 5 mm.

Peru: Chanchamayo.

Wenn deutlich besteht die Zeichnung des Halsschildes aus einer grauen Mittellinie und einem solchen Fleck auf jeder Seite des Rückens. Die Hinterschenkel sind bedeutend kürzer als bei *A. conspersus*.

46. *Ozineus dimidiatus* n. sp. — Ferrugineus, capite, antennis, dimidio fere apicali elytrorum et tibiarum tarsisque magna parte nigris; prothorax dense griseo-pubescent, utrinque prope basin breviter acute spinosus, lateribus ante spinam subrectis; elytra depressa, apicem versus fortiter angustata triangularia, punctata, apice oblique truncata, extus dentata, vix emarginata, parte ferruginea prope basin crista brevi obtusa sat elevata instructa et pone cristam dense et late griseo-pubescente, parte apicali maculis virescente-cinereis subreticulatim variegata; femora fortiter incrassata,

tenuiter griseo-pubescentia; tarsorum articulus 4^{us} ferrugineus.
Long. corporis 7—8 mm.

Peru: Pozuzu. — Sammlung G. VAN ROON und Reichsmuseum in Stockholm.

Eine leicht kenntliche, sehr eigenümlich gezeichnete Art.
Der Fühlerschaft ist bisweilen rötlich gefärbt.

47. *Ozineus dubius* n. sp. — Obscure ferrugineus; caput virescente fuscum; antennae nigrae, scapo virescente-brunneo infra flexuoso, articulis 3—7 ad basin late flavo-annulatis; prothorax transversus, sparsim punctatus, tenuiter et maculatim (♂) vel dense (♀) griseo pubescens, lateraliter rotundatus, omnino inermis (♀) vel dente minutissimo prope basin armatus (♂); elytra triangularia, dense irregulariter punctata, apice oblique emarginato-truncata, ad basin carina brevi nigra instructa, tota viridi-olivacea et maculis irregularibus canis marmorata carina humerali obtusa vel fere obsoleta; pedes pallidi macula femorum interdum obsoleta, ima basi dimidioque apicali tibiarum nec non articulis 2—4 tarsorum nigris. Long. corporis 6—8 mm.

Peru: Pozuzu. — G. VAN ROONS Sammlung und Reichsmuseum in Stockholm.

Die Art stimmt durch Grösse, Körperform und Zeichnung der Flügeldecken nahe mit *O. dimidiatus* überein, weicht aber durch die geringelten Fühler, den viel kleineren oder fehlenden Seitendorn des Halsschildes, die an der Aussen-ecke mehr ausgezogene Spitze der Flügeldecken, die kürzeren Hintertarsen und die Färbung der Flügeldecken ab. Die Weibchen können leicht als eine *Alcidion*-Art betrachtet werden.

48. *Serixia subaurea* n. sp. — Fulvo-testacea, pube velutina subaurea in elytris et abdomine densiore vestita; antennae corpore plus duplo longiores brunneae articulis 4—8 apice infuscatis, 9—11 totis fuscis; prothorax cylindricus subquadratus, medio obtuse carinatus lobo subbasali obsoleto; scutellum transversum, apice fere truncatum; elytra cylindrica, seriatim punctulata, apice rotundata, angulo suturali dente minutissimo armato. Long. corporis 6—7 mm.

Nord Palawan: Binaluan. — G. VAN ROONS Sammlung und Reichsmuseum in Stockholm.

ab. *niveiventris* n. ab. Pectore et abdomine dense argenteo-pubescentibus differt.

Diese Art scheint mir mit *S. varians* PASC. aus Penang nahe verwandt zu sein.

49. *Serixia argentea* n. sp. — Fulvo-testacea, pube albo-sericea in elytris, pectore abdomineque densissima vestita; antennarum articuli 1–3 nigri, sequentes brunnei, apice nigricantes; pedes testacei, tibiae, tarsi et apices femorum posticorum plus minus infuscata; prothorax transversus subcylindricus, basin versus perparum angustatus, sparsim punctulatus, lobo subbasali haud discernendo; scutellum breve, transversum, truncatum; elytra cylindrica, apice singulatim rotundata, inermia, obsolete seriato-punctulata punctis vestimento obtectis. Long. corporis.

Nord Palawan: Binaluan. — G. VAN ROONS Sammlung.

50. *Glenea minerva* n. sp. — Atra, supra flavo-vittata, infra sulphureo-signata; frons profunde punctata, altior quam latior utrinque vitta laterali sulphureo-albida ornata, hae vittae supra in vittam unicam flavidam verticis conjunctae; clypeus, basis mandibularum, plaga magna temporum etiam sulphureo-pubescentia; prothorax longior quam ad basin latior, ante basin constrictus, punctatus, supra vitta lata media flava, lateraliter utrinque vitta superiore angusta et vitta lata supra coxas sulphureis ornatus; scutellum obtusum flavidum; elytra rude punctata, ad basin truncata, apicem versus sensim fortiter angustata lateribus rectis, apice recte emarginato-truncata angulo suturali dentato, exteriore acute spinoso, costa subhumerali distincta prope apicem cum costa humerali conjuncta et in spinam excunte, prope basin pone scutellum plaga communi magna flava postice in vittam suturalem continuata et utrinque prope costam humeralem linea tenui flava nec basin nec apicem attingente ornata, apice ipso albido-marginata; pectus et abdomen fere omnino sulphureo-tomentosa; mesosternum nigrum; femora brunnea; tibiae tarsique fusca, tarsi postici supra albo-pubescentes;

antennae totae nigrae, scapus scabroso-punctatus. Long. corporis 12—14 mm.

Nord Palawan: Bacuit. — G. VAN ROONS Sammlung und Reichsmuseum in Stockholm.

51. *Chreonomia cavernifera* n. sp. — Tota unicolor, fulvo-testacea, et fulvo-pilosa, antennarum articulis 5—11 infuscatis, undique punctata; antennae medium elytrorum parum superantes, scapus apice haud scaber, articulo 3° vix brevior, articulus tertius 4° longior; prothorax transversus, basi apice-que transversim sulcatus, utrinque inter sulcos tumidus, supra in medio tuberculo magno, convexo, valde elevato, laevi, utrinque cavernis binis valde profundis impresso praeditus; scutellum obtuse triangulare; elytra lata, apice obtuse rotundata inermia, supra in medio subplana, usque ad apicem punctata punctis in parte basali granuligeris, apice laevia nitida; abdominis segmentum ultimum ventrale feminae maximum, praecedentibus simul sumtis vix brevius, convexum, medio longitudinaliter sulcatum, haud foveatum. Long. corporis 10—14 mm.

Nord Palawan: Binaluan. — G. VAN ROONS Sammlung und Reichsmuseum in Stockholm.

Einer Astathes-Art sehr ähnlich, von allen verwandten Formen aber durch die beiden tiefen Höhlen auf jeder Seite der zentralen Erhöhung des Halsschildes verschieden.

52. *Oberea auricollis* n. sp. — Elongata, gracilis, tota unicolor, nigra, pube cinerea flavo-mutante vestita, prothorace lateribusque pectoris aureo-sericeis; frons sparsim punctata inter oculos magnos convexa, infra oblique retracta; genae breves; antennae corpore tertia parte longiores, scapus ad basin petiolatus, articulus 3^{us} 4° brevior; prothorax omnino cylindricus, latitudine longior, punctis paucis impressus; scutellum subquadratum, apice rotundatum; elytra linearia, ad basin parum latiora, apice oblique emarginato-truncata, angulo exteriore longe producto, ante medium seriato-punctata punctis pone medium evanescentibus, vitta lata suturali ante apicem desinente flavo-pubescente ornata, lateribus subnudis nigris, angulo basali subhumerali flavo; pedes breves, femora

postica apicem segmenti ventralis i¹ haud superantia; segmentum ventrale ultimum maris latum, parum convexum, apice late truncatum vix emarginatum. Long. corporis 15 mm.

Nord Palawan: Binaluan. — Sammlung G. VAN ROON und Reichsmuseum in Stockholm.



Aurivillius, Carl Wilhelm Samuel. 1922. "Neue Cerambyciden aus der Sammlung G. van Roon. 3." *Tijdschrift voor entomologie* 65, 160–173.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/40986>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/15573>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>

Rights: <https://biodiversitylibrary.org/permissions>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.