

1894

Ann. Soc. Ent. Belg. 38: 535-547

Author Card

1894

on computers

Extrait des Annales de la Société Entomologique de Belgique
TOME XXXVIII, 1894.

catalogued
typed rec.

see p. 546

RHYNCHOTA AETHIOPICA

descripsit E. Bergroth.

C

II(*).

Fam. PENTATOMIDAE.

1. *Dalsira albopunctulata* n. sp. — Ovalis, subtus castanea, obscure testaceo-conspersa, supra nigra, subrugulosa, et supra et subtus sat dense albopunctulata. Caput latitudine sat multo longius, tylo medium capitis haud superante, jugis perlongis,

(*) Voy. Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVI (1892), p. 160.

(2)
 intus distantibus, apicem versus sensim angustatis, antennis fusco-nigris, articulo secundo apicem capitis vix attingente, tertio secundo subbreuiore. Pronotum lateribus levissime subsinuatum, marginibus lateralibus anticis ante medium irregulariter leviter dentatis, pone medium integris, marginibus lateralibus posticis pone angulos laterales nonnihil eminulos leviter sinuatis. Frena medium scutelli superantia. Hemelytra apicem abdominis paullum superantia, corio basin segmenti quinti connexivi paullum superante, membrana pellucida, leviter umbrata, venis pallide fuscis. Pedes obscure castanei, parce brevissime albosetulosi. — Long. ♂ 17 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

D. striatae Sign. et *vicinae* Sign. affinis, sed superne multo obscurior, albopunctulata, et jugis longioribus distincta.

Fam. COREIDÆ.

ALLOCARA nov. gen.

Caput ante tubercula antennifera distantia apice oblique truncata productum, tylo basi tuberculo antennifero vix angustiore, oblique declivi, apicem jugorum paullo superante, rostro apicem mesosterni nonnihil superante, articulo primo medium oculorum superante, secundo primo aequali, tertio secundo duplo brevior, quarto secundo perpaullo brevior, antennis simplicibus, articulo primo secundo multo longiore, tertio secundo subaequali, utrinque non nisi levissime carinato-subampliato (art. quartus deest). Pronotum basi rotundatum, angulis lateralibus rotundatis, non prominulis, lateribus rectis, obtusis. Scutellum latitudine paullo longius. Hemelytra abdomine angustiora, margine apicali corii leviter rotundato, angulum apicalem versus distincte latius sinuato, hoc ad medium membranae producto. Abdomen feminae subtus simplex, segmento secundo tuberculis destituto neque apice medio producto, spiraculis ante medium segmentorum positus, levissime transversis. Pedes feminae mediocres, postici inter se et a latere metasterni subaeque longe distantes, tibiis anticis triquetris, apicem versus sensim leviter crassioribus, femoribus posticis rectis, leviter incrassatis, subtus in cristam obtuse et minute crenulatam prope apicem dente armatam subampliatas, tibiis posticis per totam longitudinem supra et subtus sat fortiter subaequaliter dilatatis, dilatatione lanceolata, basin quam apicem versus fortius angustata. Mas ignotus.

In vicinitate generum Stålianorum *Cipia*, *Odontobola*, *Mygdonia* collocanda, sed capitibus structurâ divergens.

(3)
 2. *Allocara vitticollis* n. sp. — Subtus flavo-testacea, supra fusco-purpurascens, limbo laterali et vitta angusta media pronoti, linea media scutelli, margine angusto laterali hujus ac corii connexivoque flavo-testaceis. Caput vix punctulatum, antennis fuscis. Pronotum et scutellum ruguloso-punctata. Clavus et corium modice dense punctulata. Pectus lateribus punctatum, medio puberulum. Abdomen vix punctulatum. Pedes testacei, tibiis posticis fuscis. — Long. ♀ 18 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

3. *Carlisis tenuicornis* n. sp. — Subtus fusca vel fusco-testacea, ventre medio pallidior. Caput supra nigrum, fere impunctatum, linea media longitudinali et orbita oculorum antice ad basin antennarum continuata flavis, rostro fusco vel fusco-testaceo, antennis nigris, tenuibus, articulo primo secundo paullo longiore, hoc et tertio sublinearibus, apicem versus haud vel vix incrassatis, tertio secundo paullo brevior, quarto primo sesqui longiore. Pronotum fuscum vel fusco-purpureum, modice dense punctatum, lineis tribus longitudinalibus flavis ornatum, lineis lateralibus ante medium disci haud extensis, basin versus leviter extus curvatis, linea media interdum antice abbreviata, marginibus lateralibus anticis pone medium late levissime sinuatis, angulis lateralibus leviter eminulis, marginibus lateralibus posticis prope angulos basales distinctos paullo extra angulos basales scutelli sitos subsinuatis, margine basali parum rotundato. Scutellum fuscum vel nigricans, parum punctatum. Hemelytra apicem abdominis paullo superantia, corio et clavo parce sat fortiter punctatis, obscure lurido-testaceis (interdum nigricantibus), venis pallidioribus, macula basali, macula magna media orbiculata anguloque apicali corii nigris opacis, membrana nitidiuscula, nigra vel cupreo-nigra, fasciis duabus flexuosis atris opacis notata. Abdomen hemelytris latius, dorso cum connexivo nigro, segmentis hujus fasciâ angusta basali flava, in segmento sexto multo latiore, ornatis, ventre fere lævi, solum ad latera dense subtilissime punctillato, plica basali segmenti sexti feminae hoc segmento fere quadruplo brevior, apice obtuse angulata. Pedes fusco-testacei vel fuscis, tarsis dilutioribus, unguiculis nigris, articulo primo tarsorum posticorum articulis apicalibus unitis paullo longiore. — Long. ♀ 12-12,5 mm.

Femina: femora postica recta, nonnihil incrassata, subtus subaequaliter rotundata, pone medium denticulata; tibiæ posticae rectæ, subtus minute denticulatae.

Cameroon (coll. mea); Gabon (coll. Fallou).

D. Wahlbergi Stål, cujus specimina mozambicana utriusque sexus vidi, sat similis, at antennis, scutello tibiisque unicoloribus,

illis longioribus et multo tenuioribus, articulis duobus mediis sublinearibus, articulo quarto primo multo longiore, pronoto et hemelytris obscurioribus et nonnihil aliter pictis, illo basi minus rotundato, ventre fere impunctato, plica segmenti sexti feminae brevioris, obtusangula, femoribus posticis subtus haud angulato-ampliatis, tibiis posticis rectis, metatarso postico longiore abunde divergens, sed ut mihi videtur ad novum genus non referenda.

4. *Latimbus Karschii* n. sp. — Pallide flavo-testaceus, supra (capite excepto) sat dense fusco-nigro-punctatus, linea media longitudinali pronoti et scutelli, illius margine basali, hujus marginibus lateralibus et apice, venis et margine apicali corii pallidis impunctatis, subtus dilute punctatus, punctura ventris densiore et subtiliore, tuberculis antenniferis extus, linea impressa media supra longitudinali capitis, marginibus lateralibus pronoti et corii, hujus fascia obliqua pone medium et angulo apicali, maculae parva subtriangulari ad marginem posticum mesopleurarum nigris, macula majuscula ante angulum apicalem corii albo-argillacea, membrana obscure fusco-aenea. Tubercula antennifera apice extus haud acute prominula, articulo primo antennarum capite et pronoto unitis paullo longiore, nigro, secundo primo multo brevioris, rufo-ferrugineo, apice nigricante, tertio secundo distincte brevioris, nigro, basin versus rufescente (art. quartus deest). Pronotum lateribus rectum, subtiliter crenulatum, angulis lateralibus rectis, leviter prominulis. Scutellum latitudine paullo longius. Abdomen hemelytris haud vel vix latius, dorso concolor rufescens, angulis apicalibus segmenti quinti acute leviter prominulis, segmento sexto ventrali feminae plica destituto nec fisso, apice medio sinuato. Pedes testacei, femoribus anticis subtus prope apicem spinulis duabus minutis armatis. — Long. ♀ 14 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

L. punctiventri Sign. proximus, sed abdomine angustiore, articulo primo antennarum longiore, pictura insigni corii, ventre immaculato facillime distinctus.

Doctori F. Karsch, de Insectorum Africae, Hemipterorum quoque, cognitione meritissimo dicatus.

Obs. *Latimbus nigrispinus* Stål, cujus patria ignota erat, in Gabon occurrit.

5. *Acanthocoris terreus* n. sp. — Terreus, adpresse cinerascens-tomentosus et praeterea breviter erecte pilosus, linea media angusta longitudinali capitis, pronoti scutellique pallida. Caput subaeque longum ac latum, antennis terreis, articulo ultimo basi excepta nigro, articulo primo densius granoso, secundo et tertio remote interdum obsolete granulosis, secundo primo saltem

quarta parte longiore, tertio secundo subaequali, quarto primo paullo brevioris. Pronotum pone medium tuberculis duobus parvis (interdum deficientibus) et granulis paucis interdum minus distinctis instructum, marginibus lateralibus anticis levissime sinuatis, remote granosis, postice nonnihil rotundato-ampliatis, angulis lateralibus subrectis, leviter prominulis. Scutellum medio carinatum, maculis duabus basalibus semicircularibus nigris notatum. Hemelytra in triente basali marginis costalis granulis nonnullis perminutis nigris piligeris instructa, membrana fusco-cinerascente, sparsim nigro-guttata, basi obscuriore. Alae nigricantes. Abdomen medio sat ampliatus, dorso sordide fulvescens, margine laterali segmentorum connexivi in angulo apicali et in medio dente armatis, segmento dorsali sexto maris apice late truncato vel subsinuato, ventre maris granuloso, segmento secundo convexo-elevato, tuberculis duobus distinctioribus armato, segmento genitali postice sensim angustato, processu destituto, angulis apicalibus segmenti sexti abdominalis et primi genitalis feminae productis. Pedes terrei, femoribus granosis, posticis admodum incrassatis, tibiis superne obtuse dentatis, posticis etiam subtus denticulatis. — Long. ♂ 12,5 mm., ♀ 14-14,5 mm.

Sierra Leone (coll. Fallou); Ora eburnea (coll. Alluaud).

A. fasciculato Fabr. affinis, sed magis pubescens, lateribus pronoti minus sinuatis, corio extus minus rotundato-ampliato, margine ejus costali basin versus granulis minutis piligeris nec spinulis armato, antennis aliter coloratis bene distinctus.

Fam. PYRRHOCORIDAE.

6. *Cenaeus dimidiaticeps* n. sp. — Oblongus, niger, parte anteoculari capitis superne, bucculis, dimidio basali articuli quarti antennarum, marginibus omnibus pronoti, sutura clavi, corii linea interiore antrorsum nonnihil extus declinante, margine laterali (pone medium fusco-interrupto) ac fascia latiuscula anteapicali intus curvata et angustata marginemque apicalem anteriorem occupante, epipleuris (basi excepta), marginibus omnibus prostethii, margine postico meso- et metapleurarum, acetabulis omnibus, abdominis segmentis quattuor primis (exceptis suturis ventralibus lateribus fusciscentibus) et limbo apicali sexti cum segmento genitali apiceque femorum superne pallide flavis, membrana apice albida. Articulus primus antennarum secundo distincte longior. Rostrum medium segmenti secundi ventris paullum superans. Pronotum lateribus levissime subsinuatum, area antica laevi, lobo postico (limbo flavo excepto) remote punctato. Scutellum et pectus laevia. Hemelytra apicem abdominis nonnihil

superantia, clavo remote, corio nonnihil densius punctato. Femora antica inermia. — Long. ♀ 12-12,3 mm.

Cameroon (coll. mea); Gabon (coll. Fallou).

Dysderco philippino H. Sch. et *crucifero* Stål pictura corii similis.

Obs. Adest specimen, cujus antenna sinistra monstrosa est, tantum biarticulata, articulis tribus primis in unum breviusculum concretis.

7. *Cenaeus longulus* n. sp. — Oblongus, niger, capite (basi angustiuscula excepta), margine basali pronoti, margine costali corii e basi ultra medium, apice membranae, epipleuris, margine postico metapleurarum, abdominis segmentis quattuor primis et limbo apicali sexti cum segmento genitali sordide testaceis. Antennae nigrae, articulo primo secundo evidenter longiore (art. quartus deest). Rostrum medium segmenti secundi ventris superans. Pronotum lateribus ante medium sinuatum, area antica laevi, lobo postico, limbo basali excepto, disperse punctato. Scutellum et pectus laevia. Hemelytra apicem abdominis attingentia, clavo minus dense, corio sat dense punctato. Pedes medii nigri, tarsis fuscis (antici et postici desunt). — Long. ♀ 14 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

Obs. Species haec et praecedens statura oblonga speciebus *Dysderci* multo similiores sunt quam *Cenaeis* plurimis, sed ob alas hamo instructas, oculos perspicue etsi brevissime stylatos, angulum apicalem corii distincte etsi anguste rotundatum ad *Cenaeum* plane sunt referendae. Forma corporis ambae ad *C. apicicornem* Fairm. appropinquant, sed pictura longe alia et articulo secundo antennarum brevior divergunt.

Fam. REDUVIIDÆ.

8. *Authenta flaviventris* n. sp. — Niger, parce subtiliter albo-sericellus, membrana fusco-cuprea, ventre flavo. Articulus primus antennarum capite et pronoto unitis fere dimidio longior, niger (art. ceteri desunt). Pronotum lobo antico lineis sericeis variegatum, lobo postico ruguloso-punctatum, angulis lateralibus dente brevi lineari obtusiusculo armatis, marginibus lateralibus posticis biundatis. Propleurae pone impressionem transversam ruguloso-punctatae. Mesopleurae macula rotundata laevigata nuda linea transversa sericea partita, metapleurae macula oblonga laevigata nuda proeditae. Hemelytra abdomine haud angustiora. Abdomen lateribus medio haud dilatatum, spiraculis margini laterali valde approximatis, ab hoc margine quam a basi segmentorum permulto

minus distantibus, segmento genitali maris cum stylis nigro. Pedes nigri, parce pilosi. — Long. ♂ 19 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

Ab *A. quadridenti* Fabr. colore nigro, ventre toto flavo, segmento tertio et quarto abdominis lateribus haud dilatatis, spiraculis horum segmentorum a margine laterali multipliciter minus distantibus facillime distinctus.

Obs. Pro genere *Archilochus* Stål (praeocc. : Reichenbach, Aves, 1855) nomen novum propono *Authenta*. Hoc nomen est masculini generis.

9. *Endochus binotatus* n. sp. — Rufinus, capite antice et antennis nigris, tibiis (basi excepta), tarsis membranaque fuscis, hac utrinque pone medium macula pallescente notata, clavo apicem versus corioque intus medio vage et leviter infuscatis. Caput utrinque pone antennas spina brevi acuta armatum, articulo primo antennarum capiti, pronoto scutelloque unitis aequilongo, secundo capiti aequilongo, articulo primo rostri articulis duobus apicalibus unitis distincte longiore. Pronotum angulis anticis obtuse rotundatum, lobo postico pone spinam lateralem haud dentato, disco inermi, medio longitudinaliter impresso. Abdomen fere usque ad apicem segmenti quinti sensim levissime ampliatur, lateribus hujus segmenti prope apicem leviter rotundatis, segmento secundo ventrali medio leviter carinato. — Long. ♂ sine membr. 11,7 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

E. africano Bergr. multo minor et notis plerisque divergens.

MASTIGONOMUS nov. gen.

Caput elongatum, prothorace paullulum longius, pone antennae inermis, parte postoculari anteoculari paullo longiore, articulo primo rostri medium oculorum superante, secundo primo longiore, antennae prope oculos insertis, articulo primo capite paullulum brevior, secundo primo fere quadruplo et tertio duplo brevior, quarto longissimo. Pronotum laevigatum, lobo antico postice profunde impresso, angulis lateralibus lobi postici rotundatis, vix prominulis, margine horum angulorum cum marginibus lateralibus posticis totis continuatim depressis et reflexulis, margine basali subrecto. Scutellum apice obtusum, apicem metanoti non attingens, hoc apice latiuscule subtruncato-rotundato. Hemelytra apicem abdominis longiuscule superantia, angulo apicali corii ultra medium membranae anguste prolongata, areola discoidali corii subaeque longa ac lata, area interiore membranae basi area

exteriore latiore. Abdomen hemelytris multo latius, segmentis omnibus lateribus in lobum umbonatum dilatatis, lobis segmentorum quinque primorum subaequaliter rotundatis, lobo segmenti sexti basi rotundato, deinde apicem versus angustato, ultra segmentum genitale haud producto, spiraculis segmentorum mediorum a margine basali quam a margine apicali vix longius distantibus. Femora binodosa, anteriora posticis paullulum crassiora; tibiae posticae femoribus paullo longiores.

Generi *Pantoleistes* Stål affinis, ab hoc vero marginibus lateralibus posticis totis et immo margine angulorum lateralium pronoti depressis et reflexis ac femoribus nodosis facile distinctus.

10. **Mastigonomus umbonatus** n. sp. — Sordide testaceus, capite cum rostro, lobo antico pronoti (excepto margine laterali pone angulos apicales), prosterno (exceptis acetabulis anticis et propleuris supra haec), parte angusta prolongata apicali corii, membrana, fascia lata ventrali haud bene determinata ante segmentum sextum extra spiracula segmenti quinti haud extensa, pedibus anterioribus (exceptis coxis, trochanteribus genibusque), basi femorum posteriorum, tibiis et tarsis posticis (excepta parte basali illarum) nigris. Caput albo-pilosum, rostro glabro, articulo secundo primo haud dimidio longiore, articulo ultimo piceo, antennis subglabris, articulo primo obscure testaceo, parte basali et apice nigro, secundo breviter pilosulo, nigro, tertio et quarto fuscis. Pronotum lobo antico nigro-pilosum, lobo postico testaceo-pilosum. Styli genitales maris apice nigrescentes. Pedes supra parce, subtus dense breviter pilosi, tibiis praeterea subtus pilis nonnullis exsertis longis praeditis, nodis femorum posteriorum et supra et subtus densius pilosis. — Long. ♂ 19 mm., cum membr. 21,5 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

11. **Callilestes secundus** n. sp. — Brevissime puberulus, cum antennis et pedibus rufus, segmento quinto et sexto abdominalis, segmento genitali parteque media segmenti quarti ventralis nigris, parte apicali foliacea scutelli, macula oblonga mox ante angulum apicalem corii fasciaque apicali segmentorum quatuor primorum connexivi supra et subtus albis, membrana caerulea. Caput pronoto distincte brevius, parte postoculari anteoculari duplo longiore, lateribus densius breviter nigro-pilosulo, articulo primo antennarum pronoto et capiti unitis aequilongo (ceteri articuli desunt). Abdomen lateribus fortiter rotundato-ampliatum. — Long. ♀ 17 mm., cum membr. 22 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

Insectum spectabile, quam *C. Perrisi* Sign. multo majus et

capite breviori, articulo primo antennarum paullo longiore, abdomine magis ampliato picturaque alia abunde divergens.

12. **Harpactor rufigenus** Fallou. — Niger, lobo postico pronoti (marginibus lateralibus posticis exceptis), corio, margine externo clavi maculisque magnis triangularibus ad angulos apicales segmentorum abdominalium fere totam longitudinem segmentorum occupantibus rufis, membrana nigro-aenea, pedibus nigris, genibus late rufis, capite, lobo antico pronoti, pectore ventreque breviter adpresse ochraceo-pubescentibus, hoc pubescentia in parte antica pronoti et prosterni densissima. Caput lobo postico pronoti longius, articulis duobus primis rostri aequae longis; (antennae desunt). Pronotum ad basin lobi antici acute bituberculatum, lobo postico antico duplo longiore, angulis lateralibus rotundatis, levissime eminulis. Abdomen hemelytris brevius, spiraculis a margine apicali segmentorum quam a margine basali plus quam duplo longius distantibus. — Long. ♀ 24 mm.

H. rufigenus Fallou, *Revue d'Ent.*, X, 9 (1891).

Gabon.

In subgenere *Diphymus* collocandus, notis plerisque ab affinis distinctissimus. Typum descripsi.

13. **Cleptria Ståli** n. sp. — Nigra, lobo postico pronoti caerulescente, abdomine flavo-testaceo, ventre apicem versus vage leviter infuscato, segmento primo et genitali nigris, articulis quattuor ultimis antennarum, basi quinti excepta, stramineis, tarsis, praesertim posterioribus, pallide testaceis. Caput lobo postico pronoti longius, oculis mediocribus, totam altitudinem capitis non occupantibus, tylo elevato, fronte medio sulcato, antennis ab oculis remotis. Pronotum lobo antico fortius sculptum, lobo postico inter sulcos laterales transversim leviter rugosum. Hemelytra medium segmenti sexti dorsalis aliquantum superantia, atra, opaca, membrana basi excepta subnitida. Abdomen subtus valde convexum, medio obsolete sulcatum, basi segmenti secundi crenulata. — Long. ♂ 15,5 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

A ceteris facillime distinguenda.

CARCINOMMA nov. gen.

Caput inter oculos paullo pone medium horum linea transversim recte impressa et ante hanc impressione Y-formi praeditum, ante antennis processu medio brevi lato, medium articuli primi antennarum vix attingente, basin clypei haud superante, apice obtus-angulariter sinuato instructum, parte anteoculari e latere viso postoculari paullo longiore, hac pone ocellos tuberculis duobus

parvis obtusissimis praedita, oculis distincte stylatis, magnis, valde prominulis, sat fortiter sursum vergentibus, e latere visis oblique obovatis, ocellis ab oculis quam inter se circiter triplo longius distantibus, paullo ante lineam inter angulum posticum oculorum fictam positis, rostro a gula distante, parce piloso, articulis duobus primis longitudine subaequalibus, antennis prope oculos insertis, articulo primo diametro transverso oculorum vix longiore, secundo primo circiter duplo longiore, apicem versus sensim distincte incrassato, tertio et quarto gracillimis tenuissime filiformibus, tertio secundo fere triplo longiore, quarto tertio haud duplo brevior. Pronotum paullo ante medium leviter constrictum et transversim impressum, impressione rugis duabus approximatis interrupta, his rugis per partem anticam lobi postici continuatis et retrorsum divergentibus, lobo antico bituberculato, lobo postico utrinque paullo ante angulos basales tuberculo instructo, marginibus lateralibus anticis et posticis hujus lobi rectis, his leviter reflexis, margine basali truncato, angulis lateralibus subrectis, leviter eminulis. Scutellum ad angulos basales tuberculo destitutum, sed basi tota torulosum, apicem versus recurvum et incrassatum, apice e latere visum emarginatum, marginibus lateralibus sinuatis, obtuse leviter elevatis, disco medio usque ad apicem carinato. Prosternum medio postice haud recurvum; mesosternum medio postice tuberculato-elevatum; metasternum haud carinatum. Hemelytra apicem abdominis paullum superantia, margine apicali corii ante aream internam membranae sinuato, areis membranae basi subaeque latis, internam apice quam basi plus duplo angustiore, exteriore e basi fortiter dilatata, margine interno valde sed haud aequaliter rotundato, externo recto. Abdomen hemelytris nonnihil latius, segmento ultimo dorsali apice in mare rotundato, in femina truncato, ventre per segmenta quattuor media deplanato et late subsulcato, segmento primo convexo, segmento sexto maris segmentum genitale magnum ambiente, stylis genitalibus elongatis. Pedes antici contigui, medii et postici (hi magis) distantes, femoribus anticis ceteris paullo crassioribus, subtus non nisi obsolete et parvissime granulatis, tibiis posticis femoribus evidenter longioribus.

Generi *Cethera* A. et S. affine, structura insigni capitis et scutelli distinctissimum.

14. *Carcinomma astrologus* n. sp. — Subglabrum, opacum, ventre medio nitidiusculo. Caput, pronotum scutellumque ochreotestacea, parte anteculari illius, gula rostroque plus minusve nigro-variegatis, antennis fuscis, articulo primo testaceo-variegato, pronoto plus minusve distincte fusco-striolato, lobi postici maculis duabus transversis distinctioribus paullo ante medium

nigrinis, scutello fascia angusta praecipuali nigra ornato, interdum basi versus fusco-variegato. Pectus nigrum, lateribus ochraceo et nigro-variegatum. Corium ochraceum, nigro-conspersum; membrana nigra, subreticulatim cinereo-venulosa. Abdomen nigrum, connexivo et lateribus ventris ochreovo-variegatis, segmento sexto ventrali feminae medio segmentis tribus praecedentibus unitis paullo longiore, margine apicali trisinuato, sinu laterali lato, sinu medio parvo. Pedes ochracei, femoribus nigro-variegatis, tibiis basi, apice annuloque medio fusco-nigris, tarsis plus minusve infuscatis. — Long. ♂ 9,5 mm., ♀ 11 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

CARIDOMMA nov. gen.

Caput ante oculos sat fortiter curvato-declive, pone antennas utrinque tuberculo acuto conico armatum, parte anteculari ante antennas breviter bimucronata, parte postoculari e latere visa parti anteculari subaequilonga, supra convexa, e superno visa retrorsum sensim levius angustata, oculis breviter stylatis, leviter sursum vergentibus, e latere visis oblique ovalibus, mediocribus, ocellis inter se quam ab oculis multo minus distantibus, in linea inter angulos posticos oculorum ficta positis, antennis prope oculos insertis, articulo primo spatio interoculari brevior (ceteri articuli desunt), rostro a gula distante, articulis duobus primis aequae longis. Pronotum mox ante medium constrictum, lobo antico spinis duabus validis subrectis distantibus leviter divaricatis armato, ante et pone has spinas tuberculis binis acutis conicis approximatis praedito, tuberculis posterioribus minoribus, lobo postico antico multo latiore, mox ante medium tuberculis duobus parvis subtransversis et prope haec utrinque tuberculo minus distincto praedito, pone medium carina transversa recta paullo extra angulos basales scutelli subito abbreviata et ibidem in tuberculum elevata instructo, pone carinam sat fortiter declivi, marginibus lateralibus anticis hujus lobi subcarinatis, marginibus lateralibus posticis depressis, margine basali recto, angulis lateralibus in spinam subhorizontalem extus et nonnihil retrorsum productis, angulis posticis rotundatis. Scutellum ad angulos basales tuberculo parvo oblique instructum, apice recurvum, acutum, paullo ante apicem spina valida erecta apicem versus recurva armatum. Prosternum medio sulcatum, sulco postice acuto, haud recurvo, antice dilatato, apice utrinque tuberculo conico subporrecto parce piligero terminato. Hemelytra apicem abdominis vix attingentia, margine apicali corii recto, areis duabus membranae basi aequae latis, area internam exteriore multo brevior et apice fere triplo angustiore,

basi quam apice latiore, area exteriori intus ventricoso, extus recto. Abdomen subtus convexum, lateribus subaequaliter rotundatum, angulis apicalibus segmentorum obtuse leviter prominulis. Pedes simplices, distantes, femoribus anticis subtus non nisi parvissime et obsolete granulatis, tibiis posticis femoribus paullo longioribus.

Generi americano *Macrophthalmus* Lap. (*Macrops* Burm.), mihi in natura ignoto, valde affine et ab hoc generice forte haud distinctum. Nomen tamen non haesitans proposui novum, quod nomina *Macrophthalmus* (Latreille, Crustacea, 1829) et *Macrops* (Wagler, Reptilia, 1830) praeoccupata sunt.

15. *Caridomma circumspectans* n. sp. — Subglabrum, subtus nitidum, fusco et sordide ochraceo variegatum, supra opacum. Caput sordide obscure testaceum, linea laterali pone oculos et vitta laterali inferiore percurrente sub oculis nigris, articulo primo antennarum fusco, rostro sordide ochraceo, articulis duobus primis basi et apice ac tertio toto piceis. Pronotum sordide testaceum, spinis duabus lobi antici apice, lineis utrinque tribus obliquis postice abbreviatis (intima latiore et distinctiore) lobi postici, maculis duabus transversis mox ante carinam transversam hujus lobi spinisque angulorum lateralium antice (apice excepto) nigris. Scutellum obscure testaceum, spina antepicali virescente, apice fusca. Hemelytra fusca, basi testacea, fuscomaculata, margine laterali et limbo apicali corii ac venis omnibus corii et membranae pallidis, hac irregulariter cinereo-striolata. Abdomen hemelytris sat multo latius, connexivo obscure testaceo, margine basali et fascia submediana curvata segmentorum nigris. Pedes fusci, coxis, trochanteribus, basi, annulo medio et apicali parteque inferiore femorum annulisque duobus latis tibiarum posticarum pallide testaceis (tibiae anticae et pedes medii desunt). — Long. ♀ 9 mm.

Gabon. — Coll. Fallou.

Corpore spinoso et pictura hemelytrorum *Clavigrallaria* quaedam inter Coreidas simulans

Notes synonymiques, etc.

✓ PENTATOMIDAE. — *Sciocoris Boris* Dall. appartient au genre *Erachteus* Stål. J'ai reçu cet insecte, dont la patrie était inconnue, de Cameroon.

Durmia obtusa Sign., dont j'ai vu le type, appartient au genre *Carbula* Stål.

Pentatoma nossibeana Brancs., Jahrb. nat. Ver. Trencsin XV,

248, tab. XI, fig. 3 (1893) est identique au *Coqueretidea viridipes* Reut. (1887). J'ai vu le type de M. Brancsik.

COREIDAE. — *Mictis distincta* Brancs., l. c., p. 249 est une bonne espèce appartenant au genre *Anoplocnemis* Stål.

Astacops mutilatus Gerst., Decken's Reise, Ins., p. 412, tab. XVII, fig. 3 n'est pas un Lygéide, mais un Coréide du genre *Serinetha* Spin.

Pour les genres suivants, dont les noms sont préoccupés, je propose des noms nouveaux :

Plectropoda n. n. = *Plectrocnemia* Stål (Stephens, Neuroptera).

Zulubius n. n. = *Trichocnemus* Stål (Jekel, Coleoptera, 1854).

LYGAEBIDAE. — Je rebaptise les genres africains, dont voici les noms préoccupés :

Tropidothorax n. n. = *Melanospilus* Stål (Westwood, Coleoptera, 1845).

Opistholeptus n. n. = *Opisthostenus* Reut. (Förster, Hymenoptera, 1869).

Allocentrum n. n. = *Phoroneus* Stål (Rafinesque, Mollusca, 1815).

Lispolophus n. n. = *Androgeus* Stål (Koch, Arachnida, 1854).

REDUVIIDAE. — *Sycanus lividicollis* Fairm., inconnu de Stål et placé par lui parmi les *species incerti generis*, est un vrai *Sycanus*.

Je change en *Pirates Gerstäckeri* le *P. brachypterus* Gerst., Jahrb. Hamb. wiss. Anst. IX, 54 (1892), ce dernier nom étant préoccupé par Horváth.

Le genre *Hexamerocerus* Reut. (1881) est identique au genre *Pirena* Stål (1863), mais ce dernier nom étant préoccupé (Lamarck, Mollusca, 1812), le nom proposé par Reuter doit être conservé.

N'ayant pu corriger les épreuves de mon petit travail sur les Hémiptères africains du musée de Lisbonne (Journal de Scienc. math., phys. e nat., Lisboa 1893), je crois nécessaire d'indiquer quelques erreurs qui s'y trouvent, quoique j'aie corrigé quelques-unes de ces erreurs dans les tirages à part :

p. 123, dans les diagnoses comparatives des deux espèces du genre *Adria*, il faut lire, pour *A. sobrina* Bergr. : anguli laterales pronoti obtusi, sed non rotundati au lieu de obtusi, sed rotundati.

p. 124, dans la description du *Geomorpha tuberculosa* Bergr., il faut lire : pronotum abdomine *latius* au lieu de *latino*. Le type de cet insecte est indiqué comme ♂ au lieu de ♀.

p. 127, dans la description du *Varus sculpticollis* Bergr., il faut lire : femoribus anticis subtus haud seriatim *spinulosus* au lieu de *pilosus*.