

Ad cognitionem Capsidarum aethiopicarum

scripsit

O. M. REUTER.

III.

Species sequentes in museo Holmiensi asservantur.

1. *Phytocoris dolichopterus* n. sp.

Elongatus (σ), pallidissime flaves, oculis extremodo apice scutelli fuscis; hemielytris longissimis, dense aequaliter rufo-ferrugineo-conspersis, cuneo basi late innotato, apice late rufo-ferrugineo et pallido-variegato; membrana dense cinereo-irrorata, venis rufo-ferrugineis; femoribus posticis apice dense rufo-ferrugineo-conspurcatis; rostro apicem mesosterni attinente; femoribus posticis longis, tibiis innotatis, spinulis testaceis crassitie tibiarum brevioribus; segmento maris genitali sat compresso, mutico. σ . Long. $10\frac{1}{2}$, lat. $2\frac{1}{3}$ mm.

Caput Bonae Spei, D. Drège.

Species colore, statura valde elongata longitudineque hemielytrorum insignis. Caput basi pronoti circiter $\frac{3}{5}$ angustius, a supero visum pronoto fere $\frac{1}{3}$ brevius, ab antico visum latitudini verticis oculique unici aequo longum, a latere visum altitudine basali fere nonnihil longius, vertice (σ) oculo paullo latiore, sulco longitudinali distincto instructo, fronte omnium levissime declivi, clypeo usque a basi fortiter prominente, ipsa basi in parte quarta basali altitudinis capitis a latere visi posita, angulo faciali acutiusculo, genis linearibus, gula horizontali, peristomio fere aequo longa. Oculi totam fere altitudinem capitis occupantes, supra superficiem verticis surgentes, fortiter

granulati, orbita interiore valde sinuati. Rostrum solum apicem mesosterni attingens, articulo primo caput haud superante. Antennae desunt. Pronotum latitudine postica circiter $\frac{1}{3}$ brevius, apice quam basi fere triplo angustius, lateribus subrectis, disco-postico leviter convexiusculo, versus apicem levissime declivi. Hemielytra usque a basi pronoto paullo latiora, parallela, latitudine communi fere triplo longiora ($8\frac{1}{2}$ mm. longa, 3 mm. lata), cuneo corio parum magis quam duplo breviore; membrana angulo-apicali interiore areolae majoris recta. Pedes longi, graciles; femoribus posticis crassitie maxima circiter octuplo longioribus, tarsis articulo primo secundo breviore, tertio secundo longiore et graciliore.

2. *Megacoelum longicolle* n. sp.

Inferne pallide flavens, colore in roseum vel pallide sanguineum fortiter vergente, capite pronotoque sordide fuscescenti-ochraceis, scutello hemielytrisque nigro-piceis; antennis nigris (articuli ultimi desunt), articulo primo capite ab antico viso distinete longiore et pronoto, strictura apicali excepta, vix breviore, setulis paucis brevissimis instructo; rostro pallido, coxas posticas distinete paullo superante; pronoto latitudine basali parum breviore, apice quam basi duplo angustiore, disco a basi usque ad stricturam apicalem sensim aequaliter modice declivi et convexo, lateribus fortius, disco obsoletius transversim remote strigoso; dorso abdominis pallido, ventri concolore; femoribus flavente- et rufescenti-conspurcatis, tibiis pallide flaventibus, fusco-spinulosis, apice earum tarsisque obscure fuscis. ♂. Long. 7, lat. $2\frac{1}{4}$ mm.

Sierra Leona, D. Afzelius.

Species statura pronoti mox distinguenda. Caput fortiter nutans, basi pronoti circiter $\frac{3}{7}$ angustius, ab antico visum latitudini basali cum oculis longitudine subaequale, a latere visum altitudine basali saltem $\frac{1}{3}$ brevius, vertice (♂) oculo-latinudine subaequali, sulco longitudinali distincto instructo, fronte subverticali, utrinque oblique strigata, clypeo parum prominente, basi a fronte sat obsolete discreto, angulo faciali subacuto, genis humilibus, gula distinete, sed sat leviter obliqua. Oculi laeves, nigro-fusci, orbita interiore maris fortiter sinuati.

Rostrum rufescenti-flavens, articulo primo medium xyphi prosterne subsuperate, ultimo basi excepta nigro-piceo. Antennae mox infra medium orbitae interioris oculorum interne insertae. Scutellum modice convexum, laeve. Hemielytra laevia, lateribus corii pallidioribus. Tibiae spinulis crassitiei tibiae aequae longis. Tarsi margine inferiore articuli primi eodem secundi longiore. Segmentum maris genitale ad angulum sinus sinistri aperturae plica instructum, inferne carina media longitudinali bene elevata.

3. Charitocoris rufoplagiatus n. sp.

Pallide flavo-virens, nitidulus, scutello hemielytrisque subtiliter flavicanti-pubescentibus; capite callisque pronoti sordide rufescientibus vel dilute fuscescentibus; extremo apice rostri nigro; clavo intra venam usque ad medium commissurae, corio plaga obliqua in tertia apicali parte, margine interiore cunei venisque areolae minoris membranae sangvineis; femoribus posticis sat parce rufo-adspersis, tibiis breviter nigro-spinulosis, tarsis solum extremo apice cum ungivculis fusco; vertice (♀) oculo fere dimidio vel $\frac{2}{5}$ latiore. ♀. Long. $6\frac{1}{2}$, lat. $2\frac{1}{2}$ mm.

Caput Bonae Spei, D. Drège.

Ch. sangvineonotato Reut. signaturis sat similis, major et robustior, colore pallide flavo-vidente, vertice latiore, pronoto fortius transverso, basi concolore, cuneo margine interiore sangvineo tarsisque solum extremo apice angustissime fusco divergens. Caput (♀) nutans, basi pronoti fere duplo angustius, ab antico visum latitudine verticis oculique unici parum longius, a latere visum altitudine basali longitudine subaequale, vertice immarginato, sulco longitudinali destituto, fronte modice convexa, clypeo prominente, verticali, basi a fronte distincte discreto, ipsa basi in medio altitudinis capitis a latere visi posita, loris haud buccatis, genis humilibus, gula distincte obliqua, peristomio aequae longa. Oculi pronoto contigui, minute granulati, orbita interiore sinuati. Rostrum apicem coxarum intermediarum attingens. Antennae (♀) sat longe supra apicem oculorum interne insertae, articulo primo capite ab antico viso paullo breviore, secundo linearis, primo fere triplo longiore et margini basali pronoti aequae longo. Pronotum latitudine basali circiter

$\frac{2}{5}$, brevius, apice quam basi duplo angustius, lateribus rectis, disco laevi, apicem versus sat leviter declivi, strictura apicali crassitie articuli secundi antennarum parum graciliore. Hemelytra (φ) abdomen paullo superantia, membrana leviter fumata, areola majore apice interne leviter acutangulata. Pedes (φ) sat robusti, femoribus posticis anticus fere duplo latioribus, tibiis spinulis crassitie tibiae brevioribus, tarsis margine inferiore articuli primi eodem secundi saltem duplo longiore, tertio primo distinete paullo breviore.

4. *Stenotus fasciaticollis* n. sp.

Pallide flavens, scutello hemielytrisque tenuiter pallido-pubescentibus; clypeo, oculis, callis pronoti saltem interne fasciaque ejus margine basali sat remota, fascia basali marginibusque lateralibus scutelli, marginibus omnibus clavi, vitta corii longitudinali pone medium, angulo interiore cunei, articulo primo basique secundi antennarum, extremo apice tibiarum tarsisque nigro-piceis; antennis cetero fusco-ferrugineis, articulis secundo et tertio apicem versus quartoque fuscis; capite ab antico viso latitudini cum oculis longitudine subaequali, a latere viso altitudini basali aequo longo, clypeo usque a basi fortiter prominente, basi a fronte bene discreto, gula dimidium capitis occupante; rostro apicem coxarum posticarum attingente; pronoto disco sat crebre minus subtiliter impresso-punctato.
 φ . Long. 7 mm., lat. $2\frac{1}{3}$ mm.

Sierra Leona.

Species signatura pronoti mox distinguenda. Caput (φ) vertice oculo aequo lato, angulo faciali recto, genis humilibus. Antennae ad tertiam partem apicalem orbitae interioris oculorum insertae, articulo primo altitudine basali capitis a latere visi paullo breviore, secundo (φ) primo fere triplo longiore et margini basali pronoti aequo longo, tertio secundo circiter $\frac{2}{5}$ breviore. Pronotum latitudine basali circiter $\frac{1}{3}$ brevius, apice quam basi circiter duplo angustius, disco apicem versus sat leviter declivi et convexo. Scutellum planum, sat remote transversim strigatum. Hemelytra (φ) apicem abdominis modice superantia, sublaevia, membrana subhyalina, venis pallidis,

apice areolae majoris, areola minore limboque dilute fumatis, macula inter apicem cunei et areolam minorem aliaque majore ante medium limbi externi hyalinescentibus. Tarsi articulo primo secundo magis quam duplo longiore. Terebra feminae longissima, basin ventris subattingens.

5. *Alloeochrus* nov. gen.

Corpus ovale, superne glabrum, capite excepto impresso-punctatum, pronoto et scutello adhuc fortiter transversim stri-gosis; capite sat leviter nutante, basi pronoti magis quam duplo angustiore, ab antico viso latitudini cum oculis aequa longo, a latere viso altitudini basali longitudine aequali, vertice immarginato, sulco tenui longitudinali medio instructo, fronte leviter declivi, clypeo prominenti, basi cum fronte confluente, ipsa basi in altitudine capitinis a latere visi alte posita, angulo faciali acuto, loris haud buccatis, genis (φ) mediocribus, gula horizontali et peristomio paullulum breviore; oculis laevibus, sat leviter exsertis, in lateribus capitinis oblique positis, in genas modice extensis, orbita interiore leviter (φ) sinuati; rostro apicem coxarum intermedianarum attingente, articulo primo medium xyphi prosterni vix attingente; antennis mox infra tertiam apicalem partem orbitae interioris oculorum insertis, articulo primo apicem clypei sat longe superante, secundo piloso, primo magis quam duplo longiore, gracili, fere tertia apicali parte distinete incrassato, ultimis brevibus; pronoto latitudine basali fere $2/5$ breviore, apice quam basi paullo magis quam $3/5$ angustiore, lateribus rectis, apicem versus sinuatis, margine basali medio truncato, disco postico subhorizontali, sat leviter convexo, callis sat brevibus antice confluentibus, strictura apicali articulo primo antennarum aequa crassa, convexiuscula; scutello subhorizontali, basi obtecta; hemielytris vena cubitali corii haud furcata, cuneo latitudini basali aequa longo (φ), fractura basali externe distinete excisa, membrana biareolata, areola majore apice interiore obtuse rotundata; xypho prosterni trianguli, planiusculo, marginibus lateralibus acute reflexis; mesosterno subhorizontali, metapleuris orificiis transversis, angustis, obtuse marginatis; coxis anticis medium

mesosterni haud attingentibus; pedibus pilosis, femoribus elongatis, tibiis distincte spinulosis, tarsis posticis articulo primo secundo haud validiore et margine inferiore eodem hujus paullulum longiore, tertio secundo parum longiore, ungivculis a medio curvatis, basi parum ampliatis, aroliis magnis, divaricatis; terebra feminae medium ventris paullulum superante.

Generi *Deraeocoris* Kirschb., Stål valde affinis, differt vertice sulco tenui longitudinali distinctissimo instructo, oculis minus exsertis, articulo primo rostri longiore, pronoto retrorsum minus ampliato lateribusque ante apicem distincte leviter sinuato, disco subhorizontali, leviter convexo et transversim fortiter rugoso, scutello horizontali, furca cubiti corii incompleta, rima orificiorum metapleurarum obtusius marginata, tibiis fortius et densius spinulosis, articulo primo tarsorum reliqvis haud validiore.

Alloeochrus rufinervis n. sp.

Pallide ochraceus, cuneo macula basali transversa marginata nec non venis membranae pallidae sanguineis; mesosterno leviter rufescente; tibiis margine exteriore basi fuscō-sanguineo; antennis articulo secundo apice sat late nigro-fusco, ultimis fuscis, tertio basi pallido; tibiis articuloque ultimo tarsorum apice anguste fusco. ♀. Long. $7\frac{1}{2}$, lat. 3 mm.

Caput Bonae Spei, D. Drége.

Caput pronoto, strictura apicali excepta, aequē longum, vertice (♀) oculo fere duplo latiore. Antennae articulo primo capite ab antico viso circiter $\frac{1}{3}$ breviore, secundo primo circiter $2\frac{3}{4}$ longiore, longius et parcus piloso, magis quam quarta apicali parte leviter incrassato. Tibiae quadriseriatim picecentispinulosae, spinulis crassitiei tibiarum saltem aequē longis.

6. *Cyrtorrhinus melanops* n. sp.

Pallide virescens, capite, vertice, genis et gula exceptis, antennis articulo primo, extremo apice excepto, secundique $\frac{2}{5}$ basalibus nigris; capite basi pronoti circiter $\frac{1}{4}$ angustiore, vertice distinctissime marginato, margine late arcuato, gula

brevissima; antennis (σ) mox supra apicem oculorum interne insertis. σ . Long. $3\frac{2}{3}$, lat. $1\frac{1}{5}$ mm.

Caffraria, D. J. Wahlberg.

Species ab affinibus vertice distinete marginato antennisque inferius insertis divergens, vix tamen genus proprium formans. Caput ab antico visum latitudine interoculare oculique unici paullo brevius, a latere visum altitudine basali paullulum brevius, vertice (σ) oculo circiter duplo latiore, fronte nitida, fortiter declivi, clypeo verticali, supra medium arcuato, angulo faciali recto, genis (σ) humillimis, gula perbrevi. Oculi nigri, laeves, pronoto subcontigui, orbita interiore recti, paralleli. Rostrum coxas intermedias attingens, articulo primo medium xyphi prosterni subsuperante. Antennae articulo primo capite ab antico viso circiter $\frac{2}{5}$ breviore, secundo linearis, primo circiter $3\frac{1}{2}$ et margine basali pronoti parum longiore. Pronotum latitudine basali fere duplo brevius, apice longitudine paullo latius, lateribus late sinuatis, callis magnis fere medium attingentibus, postice sulco transversali terminatis. Pedes longiusculi, tibiis tenuiter spinulosis, tarsis posticis tibiis vix triplo brevioribus, articulis duobus ultimis longitudine aequalibus.

7. Leptoxanthus nov. gen.

Corpus parvum, oblongo-ovatum, nitidulum, pallido-pubescent; capite basi pronoti circiter $\frac{2}{5}$ angustiore, ab antico viso brevi, latitudine interoculari (φ) vix longiore, a latere viso altitudine basali breviore, sat nutante, vertice immarginato, fronte sat leviter declivi, clypeo prominente, basi cum fronte subconfluente, ipsa basi paullo supra medium altitudinis capitidis a latere visi posita, angulo faciali acutiusculo, loris discretis, genis sat humilibus, gula brevi; oculis pronoto contiguis; rostro coxas intermedias attingente, articulo primo caput paullo superante; antennis (φ) mox supra apicem oculorum interne insertis, articulo primo brevi, apicem clypei haud attingente, secundo sublinearis, gracili; pronoto transverso, trapeziformi, margine apicali latissime sinuato, lateribus rectis, disco subhorizontali, callis haud discretis; hemielytris explicatis, abdomen (φ) modice superantibus, membrana biareolata; areola alarum

hamo a vena sustensa emissus; xypho prosterni convexiusculo, immarginato; pedibus totis pallidis, femoribus punctis totis destitutis, posticis feminae sat dilatatis, tibiis spinulis concoloribus pallidis, tarsis mediocribus, articulo tertio secundo aequo longo, unguiculis mediocribus, leviter curvatis, aroliis haud distinguendis; terebra feminae fere basin ventris attingente, apice sursum curvata, vix autem mucronata.

Genus divisionis *Plagiognatharia* a genere *Tuponia* Reut. eique affinibus capite brevi structuraque tarsorum divergens, a generibus plerisque pedibus totis pallidis immaculatis instructis spinulis tibiarum pallidis concoloribus mox distinguendum, ab illis spinulis concoloribus instructis corpore magis ovali, capite brevi, articulo primo antennarum breviore, unguiculis aroliis destitutis distinctum.

Leptoxanthus flaveolus n. sp.

Pallide flavus, unicolor, fere albido-pubescent, capite pronotoque levissime, hemelytris fortius nitidulus. ♀. Long. 3, lat. 1 mm.

Svacop, D. J. Wahlberg.

Caput vertice (♀) oculo duplo latiore. Antennae articulo secundo latitudini capitinis cum oculis aequo longo. Pronotum latitudine postica fere duplo brevius. Hemelytra pronoto paullo magis quam quadruplo longiora; membrana pallida, venis flaventibus. Femora postica feminae latitudine maxima parum magis quam duplo et dimidio longiora. Tibiae spinulis tenuibus nutantibus parce spinulosae, his crassitie tibiae paullo longioribus.

8. *Sthenarus leucochilus* n. sp.

Piceo-nigra, nitida, tenuiter nigricantipubescent, hemelytris obscure fuscis vel piceis, apicem versus obscurioribus, ubique pilis albis facillime divellendis vestitis, margine exteriore basin versus sat longe nigro-pilosus; vertice margine postico, rostro, articulo primo excepto, articulis duobus ultimis antennarum, pedibus anterioribus cum coxis totis, tibiis tarsisque

posticeis albis, femoribus anterioribus ante apicem utrinque puncto marginali nigro notatis, tibiis spinulis longis nigris e punctis nigris nascentibus, his punctis versus apicem tibiarum deficientibus. ♀. Long. $2\frac{1}{2}$, lat. 1 mm.

Insula Bourbon.

Species margine albo verticis coloreque pedum optime distincta. Corpus oblongo-ovale. Caput basi pronoti paullulum minus quam duplo angustius, ab antico visum latitudini interoculari oculique unici longitudine subaequale, a latere visum altitudine basali brevius, vertice (♀) oculo fere magis quam dimidio latoire, fronte medio disci sulculo longitudinali instructa, clypeo depresso cum fronte in arcum confluente, genis humillimis, gula brevi, obliqua. Oculi sublaeves. Rostrum apicem coxarum intermediarum subattingens, articulo primo caput paullo superante. Antennae articulo primo apicem clypei parum superante, secundo latitudini capitidis cum oculis aequa longo, apice primo parum graciliore, basin versus sensim gracilescente. Pronotum latitudine basali magis quam duplo brevius. Hemelytra (♀) abdomen sat superantia, membrana infuscata, vivaciter iridescente, venis nigro-piceis. Tibiae spinulis crassitie tibiarum longioribus.