

# Capsidae in Venezuela a D:o D:re Fr. Meinert

collectæ

enumeratæ novaeque species descriptæ

ab

O. M. REUTER.

Cum tabula.

Die unten aufgezählten 34 Arten, von denen 19 bisher unbeschrieben, sind mit Ausnahme von zwei alle von Dr Fr. Meinert in Sommer 1891 in Venezuela gesammelt.

Früher habe ich (Ann. Soc. Ent. France 1892, pp. 391—402) 16 Arten aus Venezuela aufgezählt, von denen 12 sich nicht unter den von Dr Meinert gesammelten finden. Die Zahl der bisher aus Venezuela bekannten Capsiden steigt somit auf 50.

In geographischer Hinsicht sind zwei Arten von besonderem Interesse. Die eine, *Fulvius brevicornis* Reut., war bisher nur in einem französischen Hafen (Rouen) auf einem Schiffe gefangen, das aus Senegal angekommen war. Entweder ist diese Art aus Senegal aus in Venezuela eingeschleppt oder waren die in Rouen gesammelten Stücke schon vor dem Besuch in Senegal auf dem Schiffe in Hause und stammten vielleicht von einem neotropischen Hafen, was viel wahrscheinlicher ist, indem auch die übrigen Arten dieser Gattung, nur mit Ausnahme des paläarktischen *F. oxycarenoides* Reut., alle neotropisch oder nearktisch sind. Dass es sich in der Tat so verhält, geht auch daraus hervor, dass ich nunmehr mehrere Exemplare dieser Art gesehen habe, die auf der Insel Martinique gefangen sind (coll. Signoret).

Die andere, *Dolichomiris linearis* Reut., ist an der afrikanischen Westküste (Addah), wie auch auf den Canarischen Inseln und auf Madeira gefunden, früher aber schon einmal bei Colonia Tovar in Venezuela von Simon beobachtet (Siehe Reut., Miscell. Hemipt. in Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. XLIV (1902), p. 159). Nun ist diese Art wieder von Meinert bei Carácas gefangen. Da sie, wie die meisten Mirarien, wahrscheinlich auf Graminéen und vielleicht auf Getreide-Arten lebt, ist es möglich, dass sie entweder nach Venezuela oder nach Westafrika und die oben genannten Inseln importirt wäre; vielleicht ist das letztere der Fall, daraus zu schliessen, dass die andere bisher bekannte Art derselben Gattung auch neotropisch ist (aus Argentina beschrieben).

Immerhin verdient die wenigstens scheinbare Übereinstimmung in der Verbreitung dieser beiden Arten hervorgehoben zu werden.

Die übrigen vorher bekannten Arten sind alle centralamerikanisch und von Distant in der Biologia Centrali-americana beschrieben. Da die Beschreibungen Distant's, besonders die Gattungsdiagnosen, meist so ungenügend und unvollständig sind, dass sie fast keine Leitung zur sicheren Bestimmung der betreffenden Insekten darbieten, habe ich mich an Herrn G. Ch. Champion adressirt, um sichere Auskunft über die dubiose Formen zu erlangen, und hat er gütigst diese mit den Typen Distant's im Britischen Museum verglichen und mir viele wertvolle Bemerkungen mitgeteilt, wofür ich ihm hier meinen aufrichtigen Dank sage.

In vielen Fällen habe ich die Distantischen mir bekannten Gattungen umständlich und ausführlich neu beschrieben, um deren Erkennung späteren Forschern zu erleichtern. In den Fällen, wo ich nur ein paar Arten einer artenreichen Gattung kenne, habe ich dagegen keine Gattungsbeschreibung gegeben, sondern nur die Arten ausführlich beschrieben, so dass aus dem Beschreibungen dieser auch die Gattungsmerkmale hervorgehen können. Die Beschreibungen sind von nötigen Detailzeichnungen begleitet.

Div. **Bryocoraria** m.

*Bryocoraria* m., *Eccritotarsaria* m., *Perissobasasaria* m., *Valdasaria* Dist. pars, *Cylaparia* Kirk. pars, *Thaumastomaria* Kirk.

Hac divisio ab omnibus reliquis divergit: tarsis brevibus, articulo ultimo apicem versus distincte incrassato, ungviculis maxime divaricatis et etiam aroliis valde divaricatis, ungviculis approximatis, interdum cum iis connexis. Pronotum strictura apicali discreta instructum vel destitutum. Hemelytra cuneo discreta, membrana uni- vel rarius biareolata. Alae areola hamo destituto. Xyphus prosterni planus, saepe marginatus. Coxae posticae ab epipleuris hemielytrorum remotae.

1. **Eurycipitia** nov. gen. (Fig. 1).

Corpus oblongum, nitidum. Caput verticale, a supero visum breve, vertice lato, ab antico visum magis minusve transversum, pentagonale vel subtriangulare, a latere visum altitudine saltem duplo brevius, fronte magis minusve convexiuscula, clypeo leviter prominente, a latere viso angusto, basi a fronte discreto, ipsa basi in medio altitudinis capitidis posita, genis altis, gula plerumque brevi. Oculi laeves, magni, exserti, saepe nonnihil retrorsum vergentes, a latere visi breves. Rostrum crassum, coxas intermedias raro superans. Antennae supra apicem oculorum interne insertae, articulo primo apicem clypei haud superante, secundo plerumque latitudine capitidis breviore. Pronotum magis minusve transversum, lateribus medio vel ante apicem sinuatis, callis magnis, nonnihil obliquis, usque in latera extensis, medio contiguis et antice aream obtuse triangularem terminantibus, strictura autem annuliformi latera superante haud discreta, disco postico convexiusculo, versus apicem leviter declivi, laevi vel subtiliter punctulato, margine basali truncato vel medio subsinuato. Scutellum basi detectum. Hemelytra nitida, cuneo magis minusve leviter declivi. Tibiae muticae.

**Eurycipitia splendens** (Dist.) *Eccritotarsus* id. Dist.,  
Biol. centr.-am. p. 284, 4, T. XXVIII, f. 1.

Var. *signaticollis* m.: Pronoto basi medio macula nigri-  
cante notato; margine laterali corii concolore vel pallido.  
(Fig. 1).

*Eccritotarsus splendens* Var. Reut., Ann. Soc. Ent. France  
1892, p. 393, 5.

La Moka, duo specimina, Los Ferucheres, unicum speci-  
men, Los Mangos, un. spec.

Distr. geogr.: Venezuela. Distr. var. typicae: Panama.

Caput luteum, basi pronoti fere duplo angustius, ab an-  
tico visum latitudini verticis oculique unici aequo longum,  
vertice oculo duplo latiore. Oculi nigri. Rostrum apicem  
mesosterni attingens, luteum, articulis duobus ultimis nigro-  
piceis. Antennae nigrae, articulo primo linearis, ima basi lute-  
scente, articulo secundo primo dimidio longiore, versus apicem  
sensim leviter incrassato, tertio et quarto simul sumtis se-  
cundo paullo longioribus, quarto tertio nonnihil longiore. Pro-  
notum latitudine basali fere solum  $\frac{2}{5}$  brevius, luteum, totum  
laeve, nitidum et glabrum, lateribus ad angulos posticos leviter  
rotundatis, dein usque ad callos rectis, ab iis fortiter si-  
nuatis, apice cum callis constricto. Scutellum obscure cyaneum,  
laeve et glabrum, nitidissimum, parte basali lutea. Hemelytra  
obscure cyanea, laevia, nitidissima, parce tenuiter pallido-pu-  
bescens, embolio lineariter incrassato; membrana decolore,  
area cum venis nigra. Pectus cum pedibus luteum. Femora  
posteriora ante apicem annulo nigricante. Tibiae pubescentes,  
muticae, saltem posticae basi annuloque infra medium fuscis-  
vel nigro-fuscis. Tarsi nigro-fusci. Abdomen cyaneo-nigrum,  
nitidissimum, parce tenuiter pallido-pubescentis. Long. ♀  $4\frac{1}{2}$  mm.

## 2. *Eurycipitia Distanti* n. sp.

Ochraceus, oculis, articulis tribus ultimis antennarum  
basi secundi excepta extremodo apice tarsorum cum ungvi-  
culis nigris; hemelytris nigricanticyaneis, lateribus pallidis,  
cum scutello dense sat fortiter pallide flavescenti-pubescentibus,  
membrana sat leviter fuscata, venis nigris. Long. ♀  $3\frac{2}{5}$  mm.

Carácas d. 22 julii, unicum specimen.

Caput basi pronoti vix magis quam  $\frac{1}{6}$  angustius, verticale, ab antico visum latitudine frontis parum longius, vertice oculo circiter triplo lato, a latere visum altitudine multo brevius, fronte sat convexa, clypeo leviter prominente, genis oculis aequve altis. Oculi laeves, exserti, leviter retrorsum vergentes, a latere visi leviter oblongi. Antennae articulo primo linearis, latitudine vetricis circiter  $\frac{1}{3}$  breviore, secundo primo paullo longiore, ultimis gracilibus, simul sumtis primis aequve longis. Pronotum latitudine basali circiter  $\frac{3}{4}$ , brevius, creberrime tenuissime punctulatum, pubescens, lateribus medio late sinuatis. Hemielytra crebre subtiliter punctulata, lateribus sensim sat ampliata, medio basi pronoti distincte latiora. Pedes breviusculi. Tibiae omnium brevissime pubescentes, muticae.

**3. Pycnoderes incurvus** (Dist.). *Eccritotarsus* id. Dist., Biol. Centr.-am. p. 285, 8, T. XXVI, f. 19.

Los Trincheres, duo specimina.

Distr. geogr.: Mexico, Guatemala.

Haec species a *P. quadrimaculato* Guér. e Cuba, cuius specimen typicum in Museo Vindobonensi asservatur, tuberis pronoti sat multo altioribus divergit.

**4. Pycnoderes (Arsinotus) albicornis** n. sp. (Fig. 2).

Niger, nitidus, hemielytris opacis; antennis totis, rostro, pedibus cum coxis, limbo cerii lateralii dilatato (embolio) ultra medium guttaque ejus anteapicali nec non cuneo, angulo inferiore excepto, albis. Long.  $2\frac{1}{2}$  mm.

La Moka, duo specimina.

Species parva, sed scitula. Caput basi pronotum circiter  $\frac{3}{5}$  angustius, ab antico visum latitudine cum oculis fere paullo longius, infra oculos longe rostrato-productum, vertice oculo circiter duplo lato; a latere visum altitudine fere duplo brevius, verticale, fronte sat convexa, subtiliter punctata, foveola medio destituta, clypeo sat prominente, leviter arcuato, basi a fronte incisura discreto, angulo faciali recto, genis oculis aequve altis, gula brevi, erecta. Oculi fusci vel albidi. Antennae

graciles, paullo supra apicem oculorum interne insertae, articulo primo apicem clypei attingente, secundo latitudine verticis oculique unici vix longiore, tertio secundo longitudine subaequali, quarto tertio paullo longiore. Pronotum dense fortiter punctatum, aequaliter valde sub-inflato-convexum et partem basalem scutelli obtegens, margine basali truncato medio subsinuato, apice depresso, strictura annuliformi discreto destituto, callis transversis, distantibus, parvulis, marginibus eorum impressis. Scutellum solum parte basali obiecta, apicali crebre sat subtiliter punctata. Hemielytra tota laevia, locis sericeo-micantibus variegata, cuneo declivi, latitudine basali aequa longo. Pedes breviusculi. Tibiae muticae.

**5. Neofurius variabilis** Dist., Biol. Centr.-am. p. 292, 2.

*Varietas* (Fig. 3):

Albido-flavens, oculis, antennis articulo secundo fere tercia apicali parte articulisque ultimis, basi tertii excepta, nec non maculis duabus basalibus scutelli nigris; fronte medio infuscata; pronoto albido-rufescente, strictura apicali sangvinea, disco postico plagis duabus pone callos conjunctis, basin versus late divergentibus et in margine basali arcuato-reflexis nigricantibus; scutello, clavo fasciaque lata inaequali apicali corii sangvineo-fuscis, hac in margine laterali sangvinea; femoribus posterioribus apice praecipue inferne infuscatis. ♀.

Carácas d. 22 juli, unicum specimen.

Distr. geogr: Mexico, Guatemala, Panama.

Corpus cum hemielytris ovale. Caput pubescens, basi pronoti fere duplo angustius, vertice lato; a supero visum latitudine cum oculis saltem duplo brevius; ab antico visum latitudini verticis oculique unici aequa longum; a latere visum verticale, altitudine saltem duplo brevius, fronte sat convexa, clypeo sat leviter prominente, late arcuato, gula longa, oblique erecta, genis altis. Oculi apici pronoti contigui, laeves, orbita interiore paralleli, a latere visi fere orbiculares, in genas parum extensi. Antennae mox infra medium marginis inferioris oculorum insertae, articulo primo capite distincte breviore, linearis, secundo primo circiter dimidio longiore, versus apicem sensim

leviter incrassato, duobus ultimis tenuibus, simul sumtis secundo longioribus. Pronotum breviter pubescens, latitudine basali circiter  $\frac{1}{4}$  brevius, apice capite oculis exceptis vix latiore et basi pronoti circiter  $\frac{3}{5}$  angustiore, strictura apicali nulla, callis autem transversis, distinctissimis et per latera extensis, medio anguste disjunctis, marginibus eorum impressis, disco postico leviter convexo, creberrime sat subtiliter punctato, lateribus subrectis, margine basali truncato, ad angulos latissime rotundato. Scutellum basi detectum, planum, laeve, tenuiter pubescens. Hemelytra tenuiter pubescentia, laevia, versus medium fortiter dilatata ibique medio pronoti circiter duplo latiora, clavo corioque planis, margine laterali corii incrassato, linearis, sat arcuato; cuneo leviter declivi, latitudine basali longiore; membrana tota pallida, areola unica trianguli, venis pallide flaventibus. Tibiae muticae, dense tenuiter et breviter pubescentes. Long. 4 mm.

## 6. *Monalocorisca* Dist., Biol. Centr.-am. p. 286.

Species sequentes verisimiliter hujus generis, corpore late ovali, capite basi pronoti magis quam duplo angustiore, subverticali, a latere viso brevi, altitudine saltem duplo breviore, margine verticis acuto vel tenuissime carinato, fronte utrinque transversim vel oblique impresso-strigosa, basi impressione longitudinali instructa, clypeo leviter prominente, basi in medio vel mox infra medium altitudinis capitis a latere visi posita; oculis prominentibus, in genas longe extensis, postice compressis et angulis apicalibus pronoti subincumbentibus, orbita interiore sinuatis; rostro apicem coxarum saltem intermedianum attingente, gracili, solum articulo primo dilatato; antennis sat longe supra apicem oculorum interne insertis, articulo primo sat brevi, secundo margine basali pronoti multo breviore, duobus ultimis simul sumtis secundo circiter  $\frac{1}{3}$  brevioribus; pronoto impresso-punctato, apice quam basi fere triplo angustiore, strictura annuliformi discreta tenui, callis discretis, disco postico alte subgibboso-convexo, apicem versus valde declivi, basi utrinque ad angulos distincte impresso, angulis levissime subnudulosis, margine basali medio supra scutellum late sinuato, versus latera

oblique antrorsum vergente, subrecto vel ante angulos omnium levissime sinuato; scutello punctato; hemielytris sat remote punctatis, medio pronoto latioribus, corio margine laterali apicem versus magis minusve dilatato, vena cubitali convexa, a medio obsoleta, cuneo latitudini basali aequa longo, membrana biareolata; mesosterno brevi; orificiis metastethii distinctis; pedibus breviusculis, tibiis pilosulis, muticis, tarsis brevibus, articulis duobus primis longitudine subaequalibus, tertio his simul sumtis paullo breviore, apicem versus distincte incrassato, ungviculis a basi maxime divaricatis, apice uncinatis, aroliis valde divaricatis, acuminatis et apicem ungviculorum subattingentibus. Hoc genus membrana biareolata praeditum tamen structura tarsorum et ungviculorum generibus hujus divisionis maxime affine videtur.

### *Monalocorisca chrysodasia* n. sp.

Pallide albido-ochracea, dum vivit forsitan nonnihil virens, pronoto, scutello hemielytrisque pilis brevibus rigidulis aureis pubescentibus, his pilis e punctis fortius impressis sed sat minutis nascentibus; pronoto et scutello rugulosis, densius punctatis, hemielytris remotius punctatis; antennis apice articuli secundi articulisque ultimis, nec non articulo ultimo tarsorum fuscis, femoribus apice leviter infuscatis. Long. 4 mm.

Caracas d. 22 julii, unicum specimen.

Corpus sat late ovale. Caput a supero visum pronoto multo brevius, ab antico visum sat leviter transversum, vertice omnium tenuissime carinato, fronte utrinque oblique impresso-strigosa. Oculi orbita interiore apicem versus fortiter divergentes et leviter sinuati. Antennae articulo primo secundo crassiore, capite ab antico viso duplo breviore, secundo hoc circiter triplo longiore, sat gracili, versus apicem sensim leviter incrassato, tertio secundo fere duplo breviore et quarto longiore. Pronotum latum, sed latitudine postica vix magis quam  $\frac{1}{4}$  brevius, apice quam basi paullo minus quam triplo angustius, strictura apicali crassitie apicali articuli secundi antennarum paullo crassiore, callis sat magnis, subquadratis, convexis, leviter oblique positis, medio sat distantibus et lateribus a

margine sat remotis, marginibus lateralibus acutiusculis, subrectis, limbo basali supra basin scutelli declivi et hanc obtecta. Scutellum pronoto paullo brevius, lateribus levissime rotundatis, apice acuto, disco ruguloso et punctato, basi obtecta. Hemielytra lateribus corii sat dilatato-rotundatis, pronoto distincte latiora, cuneo leviter declivi, limbo laterali late deflexo; membrana areola majore elongata, angulo interiore apicali subrecto.

### 7. *Monolocorisca nebulosa* n. sp. (Fig. 4).

Fusca, pronoto, scutello, clavo corioque sat crebre punctatis, corio apicem versus cuneoque laevigatis; pronoto scutelloque parcus omnium tenuissime pallido-pubescentibus, nitidis; hemielytris pilis facile divellendis albis nitidis in maculas collocatis pubescentibus, nitidulis, clavo medio corioque macula media obscurioribus, opacis; corio fere a medio apicem versus fortiter dilatato, cuneo incisura fracturae profunda; membrana cum areolis fusco-fumata; vena connectente areolae majoris, gutta ad apicem cunei maculaque mox pone illam transversa albis; antennis articulo primo brevi, pallide flavente, annulis duobus fuscis, reliquis fuscis, secundo annulo mox infra basin pallide flavente; pedibus flavo-testaceis, femoribus posticis apice tibiisque posticis basi nec articulo ultimo tarsorum apice fuscis. Long. ♀  $3\frac{1}{4}$  mm.

Caracas, unicum specimen.

Corpus late ovale, hemielytris medio fortiter dilatatis. Caput verticale, vertice oculo paullo angustiore, tenuiter marginato, fronte perpendiculari, subplana, strigis transversis impressis; a latere visum altitudine magis quam duplo brevius, angulo faciali acuto, genis linearibus, gula vix distinguenda. Oculi obscurius fusi. Antennae articulo primo capite ab antico viso triplo breviore, apicem clypei haud attingente, apice secundi aequa crasso, secundo primo quadruplo longiore, versus apicem sensim sat leviter incrassato. Pronotum latitudine basali circiter  $\frac{2}{5}$  brevius, strictura apicali articulo primo antennarum fere aequa crassa, callis obliquis, transversis, nitidis, leviter convexis, medio levissime distantibus, a margine late-

rali remotis; marginibus lateralibus obtusis. Scutellum basi detecta densius subrugoso-punctata, utrinque carinula brevi obliqua instructa, parte apicali remotius punctata. Hemielytra medio pronoto fere dimidio latiora, membrana areola majore oblonga, angulo interiore apicali obtuse rotundato.

### Div. Miraria Reut.

**8. Dolichomiris linearis** Reut., Öfvers. Finska Vet. Soc. Förhandl. XXV, p. 9. Ibid. XLIV, p. 159. *D. tibialis* Reut. Ann. Soc. Ent. France LXI, p. 392. *Notostira longula* Noualh., ibid. LXII, p. 15.

Las Adjuntas, unicum specimen.

Distr. geogr.: Venezuela (Colonia Tovar); Africa occidental (Addah); insulae Canarienses et Madeira; territorium occidentale mediterraneum Europae (Alpes maritima).

**9. Collaria oleosa** (Dist.) *Trachelomiris* id. Dist., Biol. Centr.-am., p. 238, T. XXIV, f. 2. *Collaria* id. Reut. Ann. Soc. Ent. France LXI, p. 393. Dist., Biol. Centr.-am. p. 417.

Caracas, tria specimina.

Distr. geogr.: Mexico, Panama, Guatemala, Nicaragua, Venezuela.

### Div. Restheniaria m.

Corpus opacum, inpunctatum, rarissime omnium levissime nitidulum. Alarum areola hamo distincto vel oblitterato instructa, interdum hoc tota destituta. Arolia ungviculorum magna, libera, a basi usque divergentes. Caput loris haud discretis, genis altis. Pronotum strictura apicali crassa, callis distinctissimis strictura haud vel parum longioribus. Coxae posticae ab epipleuris hemielytrorum distantes. Tarsi articulo primo secundo longiore et crassiore, tertio lineari. Membrana semper nigra, unicolor.

**10. Lygdus Signoreti** Dist., Biol. Centr.-am. p. 419.  
(Fig. 5).

Niger, sub-glaber, antennis pedibusque longe nigro-pilosis; pronoto lateribus a basi ultra medium acutiusculis sed haud reflexis, dein subito in lobum explanatum et leviter reflexum ampliatis, hoc lobo sangvineo, ultra marginem apicalem non-nihil producto et margine lateral i leviter sinuato; corio sangvineo, basi, vitta juxta suturam clavi medium ejus subattin gente parteque tertia apicali, hac oblique, nigris, colore sangvineo triangulum formante, basi in margine lateral i sito; membrana nigro-fusca. Long. ♀ 11 mm.

Carácas, duo specimina.

An re vera ejusdem generis ac *L. simulans* Dist. et *L. mimicus* Dist.? Pronotum lateribus solum antice ampliatis. Corpus ovatum. Caput basi pronoti duplo angustius, a supero visum longitudine duplo latius, margine antico late rotundato, vertice lato, sulco medio longitudinali sat obsoleto; a latere visum longitudine fere duplo altius, fronte clypeoque perpendicularibus, clypeo a fronte impressione sat profunda discreto, basi ejus in medio altitudinis capit is posita, genis altis, gula obliqua. Oculi ab apice pronoti distantes, antrorsum vergentes. Rostrum apicem coxarum intermedianarum attingens, articulo primo medium xyphi prosterni subattinente. Antennae articulo primo linear i, pronoto aequo longo, pilis longis nigris exsertis piloso, secundo primo paullo magis quam dimidio longiore, linear i, nigro-pubescente et ultra medium pilis longis exsertis parce immixtis, ultimis gracilibus, tenuiter pubescentibus, tertio secundo paullo breviore, quarto tertio fere duplo breviore. Pronotum latitudine basali circiter  $\frac{1}{4}$  brevius, basi quam apice duplo angustius, disco postico convexo, versus apicem sat fortiter declivi, lateribus a basi ultra medium rectis, dein ut superne describitur ampliatis, callis depressis, strictura apicali lata. Scutellum basi a limbo basali pronoti obtectum. Hemelytra lateribus late rotundata, cuneo elongato-triangulari, sat fortiter declivi, vena cubitali corii apice furcata; membrana areola majore elongata, angulo interiore apicali angulato-rotundata. Mesosternum apicem versus sensim convexum, medio sulco longitudinali. Metastethium rima orificiorum odorifero rum tenui, inter coxas posita. Terebra feminae medium ven-

tris attingens. Pedes longi, graciles, femoribus linearibus, pilis longis nigris pilosis, tibiis dense nigro-pubescentibus, ultra medium longe nigro-pilosus, tarsis inferne dense cinereo-tomentosis, articulo secundo primo fere triplo breviore.

Distr. geogr.: Venezuela (La Guayra).

Obs. Haec species ut species hujus divisionis nec div. *Miraria* censenda est, generi *Platytylo* Fieb. (*Callichilo* Reut.) sat affinis. A divisione *Miraria* m. divergit corpore ovali, capite verticali, strictura apicali annuliformi pronoti tota discreta. Linea impressa longitudinalis verticis sat obsoleta.

### 11. *Resthenia montivaga* Dist., Biol. Centr.-amer., p. 256, 20.

*Varietas* (sec. Champ. in litt.):

Superne nigra, opaca, subalutacea; pronoto utrinque pone callos macula sat obsoleta laterali ochracea; antennis nigris, articulis secundo et tertio basi anguste ochraceis; pectore ochraceo, mesosterno nigricante; ventre sangvineo, lateribus apiceque sordide ochraceo; pedibus cum coxis nigricantibus, femoribus posticis dimidio basali sordide ochraceis. Long. ♀ 7  $\frac{1}{2}$  mm.

Las Adjuntas, unicum specimen.

Distr. geogr. speciei: Panama.

A typo pronoto utrinque ochraceo-maculato divergens. Rostrum apicem coxarum intermedianum vix superans, nigricans, articulis duobus primis longe griseo-pilosus. Antennae articulo primo capitum longitudine, secundo primo fere triplo et margine basali pronoti circiter  $\frac{1}{3}$  longiore. Pronotum basi longitudine vix latius, lateribus late sinuatis. Hemelytra basi pronoti aequa lata, parallela, maringe lateralii tenuissime pubescente. Pedes nigro-pilosi, pilis retrorsum vergentibus. Tarsi postici margin'e inferiore articuli secundi eodem primi duplo breviore

### 12. *Resthenia Meinerti* n. sp.

Superne nigra, opaca, glabra, pronoto rufescenti-ochraceo, strictura apicali medio, callis vitta que lata media usque in margi-

nem basalem producta ibique  $\frac{2}{4}$  intermedias latitudinis occupante fusco-nigris; scutello angulis basalibus anguste rufescenti-ochraceis; antennis pedibusque nigricantibus, illis articulo primo basin versus pallescente, femoribus ultra medium sordide ochraceis; pectore ventreque sangvineis, hoc lateribus apiceque nigricante. Long. ♀ fere 8 mm.

Caracas, unicum specimen.

*R. accinetae* Dist. sat similis, differt statura majore, vitta pronoti latiore et etiam callis totis nigris, marginibus hemielytrorum concoloribus, femoribus apicem versus tibiisque totis nigricantibus, pectore ventreque sangvineis nec ochraceis. Rostrum apicem coxarum intermediarum subattingens, ochraceo-fuscum, articulo ultimo nigro, primo medium xyphi prosterni attingente. Antennae dense brevissime et tenuissime nigropubescentes, articulo primo capitidis longitudine, secundo primo circiter duplo et margine basali pronoti parum latiore, duobus ultimis simul sumtis secundo longioribus. Pronotum basi longitudine parum latius, lateribus late sinuatis. Hemielytra basi pronoti aequa lata, parallela, margine laterali tenuiter pubescente; membrana nigricante, ipso apice nec non juxta marginem inferiorem cunei decolore. Pedes nigropilosii, tibiis adhuc pilis longioribus immixtis, pilis omnibus retrorsum vergentibus; tarsis posticis articulo secundo primo paullo breviore et graciliore.

### 13. *Resthenia suturalis* n. sp.

Inferne rufescenti-ochracea vel aurantiaca, ventre utrinque serie laterali vittularum nigricantium, superne alutaceo-opaca, capite, pronoto scutelloque aurantiaco-rubris, clypeo, antennis, oculis, strigis duabus transversalibus marginis verticis, parte apicali pronoti, vitta media excepta, maculisque duabus magnis discoidalibus partis posterioris, nec non hemielytris nigricantibus, his commissura cuneoque obscure rufo-ochraceis, etiam margine laterali corii venaque cubitali in hanc colorum vergentibus, membrana nigricante, venis ochraceis, cubitali nigricante; pedibus longe pallido-pilosis, femoribus laete aurantiacis,  $\frac{1}{3}$ — $\frac{2}{5}$  apicalibus nigris, tibiis fuscescenti-aurantia-

cis, basi late, apice anguste nigricantibus, tarsis infuscatis.  
Long. ♀ 6 mm.

La Moka, unicum specimen.

Species signaturis distinctissima. Caput ab antico visum latitudine frontis oculique unici parum longius. Rostrum apicem coxarum posticarum attingens, aurantiacum, articulo ultimo nigro-piceo, articulo primo et secundo longe pallido-pilosus, illo medium xyphi prosterni superante. Antennae breviter nigro-pilosae, articulo primo capite ab antico viso circiter  $\frac{1}{3}$  breviore, secundo primo paullo magis quam duplo longiore, latitudini basali pronoti fere aequa longo. Pronotum basi longitudine paullulum latius, disco postico apicem versus sat fortiter convexo-declivi, lateribus medio sat fortiter sinuatis. Hemielytra alutaceo-pubescentia, basi pronoti aequa lata, lateribus parallela. Venter longe pallido-pilosus. Tarsi postici margine inferiore articuli secundi eodem margine primi fere duplo breviore.

### Resthenia Nannae n. sp.

Superne nigricans, opaca, glabra, scrobibus antennarum, gutta transversali sat obsoleta ad medium marginis postici verticis, vitta media percurrente pronoti versus basin dilatata, scutello, capite inferne, apice excepto, pectore, ventre dimidioque basali femorum rufescenti-ochraceis. Long. ♂.  $5\frac{1}{2}$  mm.

Caracas, unicum specimen.

*R. intercidendae* Dist. sat similis, strictura apicali, medio-excepto, lateribusque pronoti nigris, femoribus basin versus late rufescenti-ochraceis divergens. Rostrum rufescenti-ochraceum, apicem coxarum posticarum paullo superans, apice nigro, articulo primo medium xyphi prosterni attingente, apice nigro-fusco. Antennae nigrae, omnium brevissime et subtilissime pubescentes, articulo primo capitis longitudine, ima basi rufescente, secundo primo circiter duplo longiore et margine basali pronoti paullulum longiore, ultimis simul sumtis secundo parum longioribus. Pronotum basi longitudine parum latius, lateribus late sinuatis. Hemielytra maris parallela, basi pro-

noti aequa lata. Pedes sat dense et longe nigro-pilos, pilis retrorsum vergentibus. Tarsi articulo secundo primo breviore.

Uxori ac adjuvatrici jucundae collectoris hanc speciem dedicavi.

### 15. *Resthenia* (*Prepops* n. subg.) *frontalis* n. sp. (Fig. 6).

Aurantiaca, superne glabra, capite, pronoto scutelloque opaculis, hemielytris nigris, nitidulis, crebre tenuissime punctulatis, basi clavi et corii anguste ochraceis; oculis, antennis, rostro apicem versus, tibiis, ima basi excepta, tarsisque nigris; fronte fortiter convexa, supra basin clypei prominente. Long. ♀. fere 7 mm.

Carácas, Rio Catuche, unicum specimen.

Colore *R. plenae* Dist. nonnihil similis, sed glabra, aurantiaca nec obscure sangvinea, scutello femoribusque usque ad apicem aurantiacis. Subgenus novum *Prepops* m. fronte ut in genere *Brachycoleus* tumido-convexa hemielytrisque nitidulis punctulatis constituit. Caput ab antico visum latitudine cum oculis parum brevius. Rostrum apicem coxarum intermedia-rum attingens, articulo primo medium xyphi prosterni subattingente, apice infuscato. Antennae dense breviter subad-pressim nigro-pilosae, articulo primo capite ab antico viso circiter  $\frac{1}{3}$  breviore, secundo primo circiter  $2\frac{2}{5}$  longiore, duobus ultimis simul sumtis secundo longioribus. Pronotum latitudine postica circiter  $\frac{1}{3}$  brevius, disco postico apicem versus sat for-titer convexo-declivi, lateribus pone stricturam apicalem rectis. Hemielytra lateribus ante medium levissime dilatatis, margine laterali corii tenuissime sat parce pubescente; membrana nigrante, macula obliqua infra apicem cunei areolaque minore hyalinis. Venter pallido-pubescent. Tibiae dense sat breviter subadpressim nigro-pilosae. Tarsi postici margine inferiore articuli secundi eodem margine primi fere duplo breviore.

### Div. *Capsaria* Reut.

### 16. *Phytocoris vilis* (Dist.). *Compsocerocoris* id. Dist., Biol. centr.-am. p. 260, 3, T. XXV, f. 13.

Pallide ochraceus, superne pilis nigris adpressis, capite pronotoque longius pallido-pilosus; antennis articulo primo tenui, albido, obscure fusco-annulato, secundo pallide flavente, margine antico obscure fusco, ima basi albido, ultimis fuscis, tertio basi anguste albido; vertice maculis nonnullis magis minusve distinctis, pronoto maculis duabus stricturae apicalis vittisque quatuor disci postici, scutello maculis duabus, hemelytris clavo et corio maculis seriatis juxta suturam clavi au- rantiacis; cuneo macula anguli interioris apiceque sanguineo-fuscis; pedibus albidis, femoribus dense fusco-conspurcatis, ante apicem albido-fasciatis, anterioribus basin versus late pal- lidis; tibiis margine superiore ultra medium obscure fuso- vittatis. Long. ♂ 5 mm.

Carácas, unicum specimen.

Distr. geogr.: Guatemala, Panama.

*Ph. tibiali* Reut. (e Texas et Wisconsin) signaturis simili- limus. Caput basi pronoti fere duplo angustius, ab antico vi- sum latitudini cum oculis aequae longum, a latere visum alti- tudini fere aequae longum, clypeo prominente, angulo faciali leviter acuto; vertice maris oculo aequae lato. Oculi fusi, maris convexi, granulati. Rostrum corpore paullo brevius, fla- vescens, apicem versus piceum. Antennae articulo primo gra- cili, pronoto longitudine subaequali, setis rigidis crassitie arti- culi fere duplo longioribus, secundo primo duplo et margine basali pronoti circiter  $\frac{1}{5}$  longiore, ultimis simul sumitis secundo longioribus. Pronotum latitudine basali  $\frac{2}{5}$  brevius, apice quam basi duplo angustius, lateribus subrectis. Tibiae pallido-spinu- losae, spinulis crassitie tibiarum longioribus. Segmentum ge- nitale maris ad angulum sinistrum aperturae muticum. For- ceps maris sinistra clavata.

### 17. *Phytocoris Bergrothi* Reut., Ann. Soc. Ent. France 1892, p. 398, 12.

Carácas, duo specimina; Les Trincheras, unicum specimen.

Distr. geogr.: Venezuela (Carácas).

Obs. Articulus secundus antennarum pallidus, margine ante- riore, ima basi excepta, nigro-fusco. Species praecedenti signatura insigni antennarum et tibiarum similis.

18. *Lampethusa* D ist., Biol. Centr.-am., p. 303. (Fig. 7).

Genus divisionis *Capsaria!* Corpus ovatum, opacum, laeve, pubescens. Caput basi pronoti duplo angustius, leviter nutans, a supero visum acuminatum, aequo longum ac latum, a latere visum altitudine longius, fronte gulaque parallelis, clypeo in capite verticaliter posito, compresso, a fronte in angulo subrecto fortiter prominente, usque a basi parallelo, basi (a latere visa) alte posita, angulo faciali recto, gula et peristomio in eodem plano positis, genis sat humilibus. Oculi magni, sed modice prominentes, minute granulati, a latere visi ovales et in lateribus capitinis oblique positi, ab antico visi margine interiore usque ad medium parallelis, dein sinuati. Rostrum coxas posticas attingens, articulo primo caput paullulum superante. Antennae ad medium sinus marginis interioris oculorum insertae, articulo primo pronoto, strictura apicali expta, aequo longo, valde compresso et dilatato, fere obovato, dense subadpressum piloso, reliquis glabris, secundo margine basali pronoti multo breviore, sat gracili, apicem versus sensim incrassato, ultimis gracilioribus, simul sumtis secundo longioribus, quarto tertio paullo longiore. Pronotum latitudine basali paullo brevius, strictura apicali lata, apice pone hanc basi paullo magis quam duplo angustiore, margine basali medio truncato, lateribus late rotundato, disco postico versus apicem sat fortiter declivi. Scutellum pronoto aequo longum, oblongo-triangulare, planum<sup>1)</sup>. Hemielytra (♀) abdomen breviter superantia, corio versus apicem leviter dilatato, cuneo margine basali paullulum longiore, fortiter declivi, fractura profunda; membrana areola majore sat lata, angulo ejus apicali interiore fere rectangulari. Xyphus prosterni triangularis, planus, lateribus sat acute marginatus. Mesosternum apicem versus altius. Metastethium orificiis distinctis, rimam transversam tenuiter marginatam formantibus. Terebra feminae medium ventris attingens. Coxae anticae breviusculae, medium mesosterni parum superantes. Pedes mediocres, femoribus posticis paullo incrassatis, tibiis spinulosis, tarsis articulo secundo primo aequo longo, ungiviculis usque ad medium leviter explanatis, dein curvatis.

<sup>1)</sup> Non medio carinatum, ut descripsit Clar. Distant.

**Lampethusa anatina** Dist., Biol. Centr.-am., p. 303, 1,  
T. XXIX, f. 13, p. 451.

Ochracea, magis minusve obscure castaneo-variegata, interdum colore castaneo maxime extenso, maculis vittulisque ochraceis variegato; pronoto strictura apicali, callis, vitta media percurrente margineque basali saltem lateribus ochraceis; scutello saltem vitta media ochracea; hemelytris obscure castaneis, guttis lineolisque ochraceis; membrana nigro-fusca, venis fuscis, apicem versus ochraceis, maculis duabus areolae majoris, macula discoidali infra eas, arcu in quarta apicali parte posita maculaque basali marginis exterioris albis, hac interne dilatata; antennis nigro-castaneis, articulo primo dense breviter nigro-piloso, ochraceo-guttulato, secundo primo circiter  $\frac{1}{4}$  longiore, basi annulo albo signato, tertio basi albo; pedibus obscure castaneis, femoribus dense ochraceo-guttatis, tibiis pallide ochraceo-annulatis, apice interdum rufescentibus; pectore ventreque obscure castaneis, ochraceo-variegatis, hoc lateribus triseriatim oblique ochraceo-strigoso. Long. ♀  $4\frac{1}{2}$  mm.

La Moka, unicum specimen.

Distr. geogr.: Mexico, Guatemala, Panama.

Species colore valde variabilis. Specimina valde obscura in Mexico lecta Clar. D. Champion benevole communicavit, antennarum articulo secundo toto nigro-castaneo.

**19. Calondas superbus** Dist., Biol. centr.-am. p. 268,  
1, T. XXIII, f. 22. (Fig. 8).

Carácas, unicum specimen.

Genus a *Calocori* Fieb. capite subverticali, a latere viso multo breviore stricturaque tenui apicali pronoti mox distinguendum, generi *Adelphocoris* m. magis affine, sed structura antennarum etc. divergens, corpore laevissimo, nitido insigne. Corpus oblongum, ubique laeve, nitidum. Caput basi pronoti duplo angustius, ab antico visum sat fortiter transversum, vertice medio obsolete longitudinaliter impresso, a latere visum subverticale, altitudine multo brevius, fronte fortiter declivi, leviter convexa, clypeo parum prominente, a latere viso linearis, basi impressione a fronte discreto, ipsa basi fere in linea inter

scrobes antennarum ducenda posita, loris haud buccatis, angulo faciali recto, gula brevi, suberecta, genis (feminae) sat humilibus. Oculi laeves, sat prominentes, feminae in genas sat longe extensi, orbita interiore late sinuati. Rostrum apicem coxarum intermediarum attingens, articulo primo medium xyphi prosterni subsuperante. Antennae fere in medio altitudinis capitis ad orbitam interiorem oculorum insertae, articulo primo glabro capiti ob antico viso aequo longo, reliquis omnium brevissime et tenuissime pubescentibus, secundo primo magis quam duplo longiore et margine pronoti basali paullo breviore, apicem versus sensim crassiore, tertio basi secundi aequo crasso, secundo circiter  $\frac{3}{7}$ , breviore et quarto longiore. Pronotum latitudine basali circiter  $\frac{1}{3}$  brevius, basi quam apice paullo magis quam duplo latius, lateribus obsolete sinuatis, margine basali toto aequaliter arcuato, disco usque ad apicem aequaliter convexo-declivi, callis vix distingvendis, strictura apicali omnium tenuissima. Scutellum horizontale, planum, basi a limbo pronoti obtecto. Hemelytra parallela, basi pronoti aequo lata, cuneo leviter declivi, latitudine basali longiore. Membrana angulo apicali interiore areolae majoris rectangulari. Xyphus prosterni marginatus. Mesosternum apicem versus sensim paullo altius. Orificia metastethii alte et crasse marginata. Coxae anticae medium mesosterni sat longe superantes. Femora postica reliquis sat multo longiora et crassiora, fere ut in genere *Megacoelum* Fieb. incrassata, omnium tenuissime parce pubescentia, inferne setis nonnullis tenuibus. Tibiae spinulis crassitie tibiae brevioribus, retrorsum vergentibus. Tarsi articulo secundo primo parum longiore et tertio distincte breviore. Ungue fortiter arcuati.

## 20. *Calocorisca aeneoinduta* n. sp. (Fig. 9).

Superne obscure fusca, ubique pube brevissima virescenti-cuprea vel aenea tecta, hemelytris maculis nudis variegata, membrana fusca, glabra, fortiter rugosa et strigosa; inferne fusca, pectore pallide flavicanti-variegato, ventre longe pallido-pubescente; antennis articulo primo glabro, fusco, capite paullo breviore, secundo primo vix duplo et dimidio longiore margi-

nique basali pronoti aequo longo, fulvo, extrema basi parteque quarta apicali fuscis, tenuissime et brevissime pubescente (ultimi desunt); pedibus sordide flaventibus, femoribus basi, medio et apice fusco-conspurcatis, tibiis basi, annulo medio apiceque fuscis, posticis apice concoloribus, tarsis articulo ultimo apice fusco, ungiculis ferrugineis; pronoto apice quam basi triplo angustiore, sat dense et grosse, fortiter punctato, fuliginoso, lateribus limboque basali nigro-fuscis, hoc utrinque ante angulos depresso ibique margine late sinuato; scutello ipso apice leviter convexo. Long. ♂ 9 mm.

Colonia Tovar, D. E. Simon d. 1 nov. 1888 unicum specimen.

Cum descriptione generis *Calocorisca* Dist. (Biol. Centr.-amer. p. 280) scutello gibboso-convexo, parte tertia apicali depresso, pronoto punctato et subruguloso, angulis ejus laterilibus rotundatis et margine postico supra basin scutelli truncato, oculis magnis prominentibus, fronte transversim strigosa verticeque sulco longitudinali leviter impresso instructo, articulo secundo antennarum primo magis quam duplo longiore apicemque versus sensim incrassato, nec non membrana „reticulata“ congruit, ab ea tamen apice scutelli solum leviter convexo nec globoso-suberecto, pronoto basi quam apice triplo-latiore, articulo antennarum primo capiti vix aequo longo rostroque apicem coxarum posticarum nonnihil superante divergit. Caput ab antico visum latitudine cum oculis paullo brevius, vertice maris oculo aequo lato, a latere visum altitudine basali distincte longius, leviter nutans, fronte apicem versus leviter declivi, clypeo fortiter prominente, basi a fronte impressione discreto, loris haud buccatis, angulo faciali recto, genis humilibus, gula peristomio breviore, horizontali. Oculi maris prominentes, minute granulati, in genas longe extensi, orbita interior profunde sinuati. Rostrum sordide flavens, articulo primo medium xyphi prosterni subattingens. Antennae mox infra secundam trientem marginis interioris oculorum insertae. Pronotum basi longitudine, strictura apicali excepta, duplo latius, hac crassitiei articuli primi antennarum fere aequo crassa; lateribus subrectis, acutiusculis, disco postico凸 convexo, pone callos sat subito declivi, impressione distincta utrinque ad angulum basalem. Scutellum punctatum, parte basali detecta, apicali tu-

mido-convexa, dimidio apicali depresso, ipso apice levius convexo. Hemielytra laevigata, parallela, basi pronoti aequa lata, cuneo latitudine basali paullulum latiore; membrana areola majore angulo apicali interiore angulata. Xyphus prosterni subaequalateraliter triangularis, marginatus, apicem versus concavus et medio carinula longitudinali instructus. Rima orificiorum metastethii alte marginata. Coxae anticae breves, medium mesosterni haud superantes. Femora linearia. Tibiae spinulis brevibus fortiter retrorsum vergentibus. Tarsi articulo secundo primo paullo longiore et tertio breviore. Unguiculi sub angulo recto curvati. Segmentum maris genitale muticum.

## 21. *Neostenotus* nov. gen. (Fig. 10).

Corpus oblongo-ovatum, nitidulum, cum capite tenuiter pubescens. Caput basi pronoti duplo angustius apiceque ejus paullulum latius, a supero visum latitudine cum oculis circiter  $\frac{1}{3}$  brevius, vertice angustulo, immarginato, linea tenui longitudinali impressa instructo; ab antico visum latitudini cum oculis aequa longum, loris arcuatis; a latere visum altitudini basali aequa longum, fronte levissime declivi, solum ipso apice fortiter declivi, clypeo sat prominente, basi a fronte impressione discreto, ipsa basi mox infra quartam basalem partem altitudinis capitidis a latere visi posita, angulo faciali acutiusculo, genis ( $\varphi$ ) sat humilibus, gula brevi, subhorizontali. Oculi apici pronoti contigui, minute granulati, in genas longe extensi, orbita interiore versus apicem divergentes et sinuati. Rostrum apicem coxarum posticarum superans, articulo primo apicem xyphi prosterni subattingente. Antennae fere ad tertiam apicalem partem marginis interioris oculorum insertae, articulo primo capiti ab antico viso aequa longo, secundo longo, sublineari, ultimis gracilioribus, tertio secundo circiter duplo breviore. Pronotum transversum, trapeziforme, lateribus subrectis, margine basali supra scutellum truncato, disco versus apicem modice declivi, subtilissime sat obsolete punctulato, callis obsoletis, solum marginibus anticis eorum distincte impressis et lineam impressam communem arcuatam vel obtuse

angulatam formantibus, strictura apicali crassitiei articuli primi antennarum aequa crassa. Scutellum planum, parte basali detecta. Hemelytra crebre sat fortiter punctata, abdomen sat longe superantia, lateribus leviter rotundata, cuneo subhorizontali, latitudine basali longiore; membrana areola majore latitudine apicali circiter triplo longiore, angulo ejus interiore apicali in angulum rectum arcuato. Xyphus prosterni triangularis, planus, lateribus tenuiter marginatus. Mesosternum apicem versus parum altius. Orificia metastethii sat magna, sat crasse elevato-marginata. Terebra feminae longissima, quartam basalem partem abdominis attingens. Coxae anticae medium mesosterni vix superantes. Tibiae sat breviter spinulosae. Tarsi anteriores (postici desunt) articulo secundo primo fere duplo breviore, tertio primo longitudine subaequali, ungivculis basi sat ampliatis, a medio curvatis.

Generi *Stenotus* Jak. affinis, loris arcuatis, gula breviore, areola majore membranae latiore et angulo apicali interiore recto, clavo corioque distinctissime punctatis, tarsis brevioribus orificiisque metastethii magnis, crasse marginatis divergens.

Species hujus generis unica hactenus cognita speciebus quibusdam generis *Lygus* Hahn, Reut. primo intuitu non-nihil similis, mox autem capite aliter constructo, a latere viso altitudini aequa longo, vertice immarginato, fronte, apice excepto, parum declivi, basi clypei altius posita, antennis articulo secundo sublineari, strictura apicali pronoti crassiore structuraque tarsorum distingvenda.

### Neostenotus bipunctatus n. sp. (Fig. 10).

Pallide ochraceus, superne dense sat longe pallido-pubescent; oculis fuscis; lineola obliqua supra scrobes antennarum, pronoto utrinque macula parva mox pone stricturam apicalem a margine laterali sat remota, vitta percurrente epipleurarum prothoracis, antennis apice articulorum secundi et tertii quartoque toto nigris; corio macula magna anteapicali obliqua infuscata, cuneo apice rufo-castaneo; membrana cum areolis griseo-fumata, venis rubris, cubitali grisescente, vittula infra

apicem areolae minoris nigricante; meso- et metastethiis maximam ad partem nigrofuscis, mesosterno medio areaque orificio-  
rum metastethii pallidis. Long. ♀ 6 mm.

Carácas, unicum specimen.

Vertex feminae oculo paullo latior. Antennae articulo secundo primo circiter  $2\frac{1}{3}$  et margine basali pronoti saltēm  $\frac{1}{3}$  longiore, fere sexta apicali parte nigra. Pronotum basi longitudine, strictura apicali excepta, duplo latius, apice quam basi circiter  $\frac{3}{7}$  angustius. Tibiae fusco-spinulosae.

22. *Paralygus plumatus* (Dist.). *Horcias* id. Dist., Biol. Centr.am. 279, 8, T. XXVII, f. 10 (sec. Champ. in litt.). — *Paralygus* id Reut., Öfv. Finska Vet. Soc. Förh., XLVII, N:o 21, 1905, p. 5.

La Moka, unicum specimen.

Distr. geogr.: Panama.

Caput nutans, lutescens, basi pronoti fere duplo angus-  
tius, a supero visum pronoto circiter  $\frac{1}{4}$  et latitudine sua po-  
stica fere  $\frac{1}{3}$  brevius, margine verticis aequaliter carinato, fe-  
mina oculo circiter  $\frac{2}{5}$  latiore; ab antico visum transversum,  
latitudini frontis oculique unici longitudine subaequale, loris  
haud buccatis; a latere visum altitudine basali multo brevius,  
clypeo sat leviter prominente, basi a fronte linea impressa  
discreto, ipsa basi in medio altitudinis capitis a latere visi-  
posita, angulo faciali leviter acuto, genis sat humilibus, gula  
obliqua; clypeo apice piceo. Oculi nigri, apici pronoti contigui,  
laeves, prominentes, in genas longe extensi, orbita interiore  
profunde sinuati, apicem versus iterum convergentes. Rostrum  
coxas intermedias attingens. Antennae ad sinum oculorum in-  
sertae, articulo primo glabro, piceo, basi pallidiore, capite ab  
antico viso duplo et illo a supero viso paullo breviore, se-  
cundo pubescente, nigro, primo paullo minus quam triplo lon-  
giore, apicem versus incrassato, tertio nigro, basi ochraceo.  
Pronotum lutescens, remote sat minute punctatum, punctis  
leviter impressis, latitudine basali circiter  $\frac{2}{5}$  brevius, apice  
quam basi duplo angustiore, strictura annuliformi apicali te-  
nuissima, basi articuli antennarum secundi crassitie subaequali,

disco postico sat leviter convexo-declivi, limbo postico etiam retrorsum leviter deflexo et basin scutelli obtegente, margine basali late rotundato, lateribus subrectis. Scutellum laeve, pronoto brevius, basi obtecta; lutescens, vitta media nigropicea. Hemielytra ( $\varphi$ ) abdomen sat leviter superantia, clavo et corio sat remote impresso-punctulata, cuneo sublaevi; clavo interne, macula corii interiore apicali in angulum interiores cunei producta apiceque cunei nigro-piceis, membrana subhyalina, venis nigropiceis. Pectus cum pedibus et venter pallide ochracea. Orificia metastethii distincta, crasse marginata. Femora postica unicolora vel (sec. Distant) ante apicem annulis castaneis. Tibiae spinulis sat robustis fusco-testaceis, posticae basi piceae. Tarsi breves, articulo secundo primo distincte breviore. Terebra feminae longissima, quintam basalem partem ventris attingens. Long.  $\varphi$   $4\frac{2}{3}$  mm.

Haec species quibusdam speciebus generis *Lygus* Hahn, Reut. primo intuitu similis et cum iis margine verticis carinato congruens, differt autem corpore magis nitido, toto glabro, pronoto remote obsoletius (fere ut in *Liocori* Fieb.) punctato, basin scutelli obtegente et margine basali late rotundato-arcuato, nec non structura tarsorum. A genere *Horcias* Dist. differt capite ab antico viso distincte transverso, a latere viso breviore, vertice marginato, clypeo a fronte distinctius prominente, gula breviore, pronoto minus subtiliter punctato, structura apicali tenuissima, hemielytris distincte punctatis.

Obs. Genus *Horcias* Dist. notis sequentibus distinguitur: Corpus oblongo-ovatum, superne glaberrimum, laeve vel pronoto subtilissime punctulato, capite nutante, basi pronoti circiter duplo angustiore, ab antico viso latitudini cum oculis aeque longo, vertice angustulo, immarginato, aequali, fronte declivi, clypeo a fronte leviter discreto, parum prominente, angulo faciali acuto, genis humilibus, gula longa, valde obliqua; rostro saltem coxas intermedias attingente, articulo primo caput superante; antennis in sinu oculorum insertis, gracilibus; pronoto basi quam apice fere triplo latiore, margine basali basin scutelli obtegente, disco versus apicem sat fortiter declivi, callis discretis, medio antice contiguis, structura apicali articulo primo antennarum crassiore; hemielytris laevibus vel omnium subtilissime punctulatis, valde nitidis, venis corii vix distin-

gvendis, cuneo latitudine basali vix longiore; membrana angulo interiore areae majoris fere rectangulari; tibiis spinulosis, tarsis linearibus posticis margine inferiore articuli primi eidem secundi aequae longo. *H. scutellatum* Dist. et *H. variegatum* Dist. examinavi.

### 23. Cyrtocapsidea nov. gen. (Fig. 11).

Corpus breviter ovatum, alte convexum, superne et inferne squamulis albis vel aureis faciliter divellendis in maculas collatis vestitum, pronoto scutelloque dense subtiliter punctulatis, hemielytris laevibus. Caput sat leviter nutans, basi pronoti fere duplo angustius, a supero visum pronoto saltem  $\frac{1}{3}$  et latitudine sua cum oculis fere  $\frac{1}{4}$  brevius, vertice immarginato; ab antico visum latitudini cum oculis longitudini subaequale, infra oculos sat acuminato-productum; a latere visum altitudine basali paullo longius, fronte leviter declivi, clypeo usque a basi oblique fortiter promenente, basi fere in tertia basali parte altitudinis capititis a latere visi posita, angulo faciali acuto, loris haud convexis, genis humilibus, gula longa, leviter obliqua. Oculi minute granulati, fere toti ultra angulos anticos pronoti exserti, in genas longe extensi, orbita interiore apicem versus divergentes et leviter sinuati. Rostrum apicem coxarum posticarum attingens, articulo primo caput vix superante. Antennae sat alte supra apicem oculorum interne insertae, articulo primo sublineari, apicem clypei haud attingente, secundo margine basali pronoti multo breviore, versus apicem sensim incrassato apicique primo aequae crasso, ultimis gracilibus, simul sumtis secundo vix longioribus, tertio quarto longiore. Pronotum latitudine basali paullo brevius, apice qvam basi saltem triplo angustius, lateribus late sinuatis, strictura annuliformi apicali crassitie articuli primi antennarum crassiore, disco postice fortiter convexo, versus apicem sat fortiter declivi, utrinque ad angulum basalem leviter impresso, angulis posticis fere rectis, margine basali toto late rotundato. Scutellum pronoto circiter  $\frac{1}{3}$  brevius, basi sat anguste detecta, parte apicali fortiter cumulato-elevata, ipso apice depresso. Hemielytra abdomen paullo superantia, corio apicem versus

levissime dilatato, cuneo valde declivi, latitudine breviore, incisura fracturae profunda; membrana biareolata, areola minore minuta, majore lata, angulo apicali interiore obtuse angulata. Xyphus prosterni triangularis, lateribus versus apicem tenuiter marginatis. Mesosternum breve, apicem versus vix altius. Orificia metastethii bene distincta, marginata. Coxae anticae medium mesosterni attingentes, posticae ab epipleuris hemelytrorum sat longe remotae. Pedes breviusculi, femoribus linearibus, tibiis muticis, tarsis articulo tertio duobus primis simul sumtis aequo longo. Terebra feminae longa.

Generi *Charagochilus* Fieb. sat affinis.

### *Cyrtocapsidea nebulosa* n. sp. (Fig. 11).

Fusco-ferruginea, superne et inferne squamulis nitentibus albis in nebulas collocatis; clypeo, pronoto callis maculisque tribus pone eas, scutello disco nigricanti-fuscis; corio fere dimidio apicali, cuneo angulo interiore apiceque pallidis, subflaventibus; membrana dilute fumata, venis pallidis, areolis fasciaque irregulari mox infra medium hyalinis, apice areolae majoris fumato; antennis pallide flaventibus, articulo primo toto, secundo annulo angusto sub-basali et  $\frac{2}{5}$  apicalibus, tertio fere  $\frac{2}{3}$  apicalibus quartoque nigris vel nigro-fuscis, articulo secundo primo fere triplo longiore; femoribus fusco-ferrugineis, apice nigro-fuscis, tibiis pallide flaventibus, basi nigro-fusca, apice cum tarsis fusco; area orificiorum metastethii alba. Long.  $2\frac{1}{2}$  mm.

Caracas d. 13 julii, unicum specimen.

### 24. *Zosippus* Dist., Biol. Centr.-am. p. 241 (ut genus divisionis *Miraria*).<sup>1)</sup>.

Corpus elongatum, medio constrictum, superne opacum, dense pubescens et longe pilosum. Caput nutans; apice pro-

<sup>1)</sup> Ab amico Bergroth (Wien Ent. Zeit., XVII, p. 35) false in divisionem *Pilophoraria* relatus, ab hac aroliis divaricatis lorisque capititis latis, inferne haud discretis, a div. *Myrmecoraria* structura capititis, labro tenui, pronoto punctato divergens.

noti paullo latius, a supero viso pentagonale, ante oculos productum, pronoto paullo brevius, vertice angusto, margine ejus recto, disco impressione longitudinali instructo; ab antico visum subtriangulare, latitudini cum oculis aequa longum; a latere visum altitudini basali aequa longum, margine superiore a basi verticis ad apicem clypei late arcuato, clypeo basi a fronte impressione sat obsoleta discreto, angulo faciali acuto, loris discretis, genis altis, gula horizontali peristomio vix breviore. Oculi longi et angusti, parum prominentes, in diagonali capitis positi, fere usque ad  $\frac{2}{5}$  apicales capitis extensi, orbita interiore apicem versus divergentes et infra medium sinuati, basi nonnihil retrorsum producti et angulis anticis proti incumbentes. Rostrum coxas posticas attingens, articulo primo capite breviore. Antennae in sinu orbitae interioris oculorum insertae, articulo primo apicem clypei attingente, secundo longo, apicem versus sensim sat fortiter incrassato, ultimis basi secundi aequa crassis, simul sumtis secundo aequa longis, quarto tertio magis quam duplo breviore, elongato-ovali. Pronotum latitudini basali longitudine subaeqvale, lateribus ab apice usque ad medium subparallelis, dein subito versus basin fortiter divergentibus, basi quam apice fere duplo latiore, margine basali truncato, disco subhorizontali, laevi, callis haud discretis, strictura apicali tenuissima lateribus ab oculis obtecta; lateribus pronoti ante medium late impressis. Scutellum pronoto fere duplo brevius, parte basali perpendiculari, apicali in conum latum obtusum surgente. Hemelytra abdomen sat superantia, laevia, corio medio sat fortiter constricto, venis obsoletis, lateribus pone medium levissime deflexis, cuneo latitudine basali fere duplo longiore, fortiter declivi; membrana areola majore angulo interiore apicali sat obtuse rotundata. Alae areola hamo destituta. Xyphus prosterni marginatus. Orificia metastethii distincta. Coxae anticae medium mesosterni subattigentes, posticae a margine hemelytrorum leviter remotae. Pedes longi, femoribus linearibus, tibiis longe seriatim pilosis, postieis fortiter compressis, sat fortiter arcuatis, tarsis brevibus, articulo secundo primo aequa longo, tertio duobus primis simul sumtis longitudine subaequali, ungviculis a medio fortiter curvatis, aroliis magnis, divaricatis.

**Zosippus dishonestus** Dist., Biol. Centr.-am. p. 241, 1, T. XXIV, f. 6 (sec. Champ. in litt.). (Fig. 12).

Las Trincheras, unicum specimen.

Distr. geogr.: Panama.

Corpus superne dense alutaceo-pubescent, longe erecteque pallido-pilosum. Caput nigro-fuscum, scrobibus antennarum lateribusque infra eos pallide ochraceis; vertice (♀) oculo aequelato. Rostrum testaceum. Antennae nigro-fuscae, articulo primo basi pallide ochraceo, secundo primo circiter quadruplo longiore. Pronotum nigrum, nonnihil aenescens, margine basali tenuiter ochraceo. Hemielytra fusco-grisea, corio fascia media albida, fascia hanc postice terminante, clavo limbo scutellari et fere dimidio apicali corioque fere ad medium usque nigris, clavo fascia obliqua medium attingente dilute cinerea; membrana infuscata. Corpus inferne nigro-fuscum. Pedes obscure fusi vel nigro-fusci. Long. ♀ 6 mm.

#### Div. Fulviaria Reut.

**25. Fulvius brevicornis** Reut., Ent. Tidskr. 1895, p. 138, 1. *Teratodella anthocoroides* Reut., Bih. Sv. Vet. Ak. Handl. III, N° 1 (1875), p. 8.

Las Trincheras, duo specimina.

Distr. geogr.: Insula Martinique (Coll. Signoret), Sene-gal (?).

#### Div. Clivinemaria Reut.

Tarsi articulo primo elongato, profunde fisso, secundo minuto, apicem primi haud attingente — paullo superante, inter lobos hujus saepe subocculto, tertio libero, elongato (vide fig. 13). Ungviciuli aroliis liberis, setaeformibus, subparallelis vel leviter divergentibus. Coxae posticae a margine hemielytrorum longe remotae. Pronotum strictura apicali solum superne distingvenda, medio latissima, aream gibboso-elevatam et saepe in lobum latum antrorum oblique productam et elevatam formante, margines laterales haud superante. Caput verticale,

genis sat altis, loris discretis, sat latis. Membrana biareolata. Alae areola hamo destituta. Xyphus prosterni marginatus.

## 26. Ambrosius Stål.

Corpus oblongo-ovale, sat nitidum, pubescens. Caput basi pronoti saltem  $\frac{3}{5}$  angustius, verticale, a supero visum brevissimum, basi a strictura apicali pronoti latissima, gibbosa et antrorsum lobato-producta magis minusve obtectum; ab antico visum latitudine interoculari frontis parum vel paululum longius; a latere visum altitudine basali circiter  $\frac{2}{5}$ —duplo brevius, fronte et clypeo perpendicularibus, hoc sat leviter prominente, apicem versus parallelo, basi a fronte optime discreto, ipsa basi mox supra medium altitudinis capitis a latere visi posito, angulo faciali recto, loris latis, versus apicem oculorum vergentibus, etiam postice linea impressa optime discretis, genis sat altis, gula brevissima. Oculi laeves, apici pronoti contigui, exserti, a latere visi ovales, orbita interiore paralleli. Rostrum gracile, basin coxarum intermediarum attingens, articulo primo caput paullo superante. Antennae infra medium orbitae interioris oculorum insertae, articulo primo cylindrico, apicem clypei attingente vel subsuperante, secundo sat longo, apicem versus sensim incrassato; ultimis simul summis secundo brevioribus. Pronotum latitudini basali fere aequum longum vel hac brevius, apice quam basi magis quam duplo angustius, strictura apicali lobiformi, medio retrorsum inter callos minutos nitidos et depresso extensa, apice in lobum magnum et latum oblique sursum et antrorsum ampliata, hoc lobo superne transversim convexo, margine superiore (antico) late arcuato, inferne supra basin capitidis valde excavato, vesicam formante; disco postico fortiter punctato,凸 convexo et versus lobum apicalem magis minusve declivi, cum hoc angulum obtusum formante; lateribus totis acutis, leviter sinuatis, angulis posticis obtuse rotundatis, margine basali truncato. Scutellum horizontale, laeve, disco plano, basi obtecta. Hemelytra (♀) abdomen superantia et hoc tota tegentia, pronoto parum vel paullo latiora, clavo et corio sat obsolete impresso-punctatis, limbo corii exteriore (embolio) incrassato, cuneo sat

fortiter declivi, elongato-triangulari; membrana areolis elongatis, areola majore angulo interiore apicali recto vel leviter obtuso. Orificia metastethii rimam tenuem transversalem marginatam formantia. Coxae anticae breves, medium mesosterni haud attingentes. Pedes graciles, longiusculi, femoribus linearibus, tibiis omnium tenuissime spinulosis; ungaviculis a medio-tenuibus, subito fortiter curvatis. Terebra feminae brevis, medium ventris haud attingens.

*Ambrocius* Stål, Bidr. Rio Jan. Hem., p. 59.

Typus: *A Dufouri* Stål<sup>1)</sup>.

### *Ambrocius capucinus* n. sp. (Fig. 13).

Corpore inferne, capite scutelloque piceo-nigris, laevibus, nitidis, ventre tenuiter griseo-pubescente, disco in pallide testaceum vergente; pronoto latitudini basali aequo longo, obscure griceo, dense fortiter impresso-punctato; hemielytris griseis, pellucentibus, embolio venisque membranae piceis, hac grisescenti-fumata, macula ad apicem cunei hyalina; orificiis metastethii albidis; antennis nigris; rostro pedibusque flaventibus, femoribus apicem versus infuscatis, tibiis ima basi apiceque cum tarsis nigro-fuscis. Long. ♀  $4\frac{2}{3}$  mm.

Caracas, unicum specimen.

Caput vertice oculo fere triplo latiore. Antennae articulo secundo primo circiter quadruplo longiore et margini basali pronoti fere aequo longo, tertio secundo paullo minus quam duplo breviore. Pronotum apice latitudine basali circiter  $\frac{4}{7}$ , angustiore. Hemielytra pronoto paullo minus quam triplo longiora.

### Div. *Dicypharia* Reut.

#### 27. *Parantias* nov. gen. (Fig. 14).

Corpus oblongo-ovatum, convexum, glabrum. Caput basi pronoti duplo angustius et apice hujus sat multo latius, laeve,

<sup>1)</sup> *A. phaleratus* Stål generis *Fundanius* Dist. est species.

a supero visum pronoto magis quam duplo brevius, latitudine sua basali circiter duplo brevius, pone oculos in collum breve latum constrictum, lateribus ejus retrorsum fortiter oblique convergentibus; ab antico visum latitudini cum oculis longitudine subaequale; a latere visum altitudini basali aequa longum, fronte horizontali solum apice declivi, clypeo angusto, leviter promidente, basi a fronte bene discreto, ipsa basi paullo supra medium altitudinis capititis posita, angulo faciali leviter acuto, genis infra oculos haud distingvendis, gula subhorizontali, fere dimidium capititis occupante. Oculi a basi capititis leviter sed distinete remoti, laeves, fere toti ultra apicem pronoti lateraliter exserti, in lateribus capititis usque ad gulam extensi, orbita interiore paralleli. Rostrum gracile, apicem coxarum intermedianarum attingens, articulo primo basin capititis vix attingente. Antennae graciles, fere ad medium orbitae interioris oculorum insertae, articulo primo gracili, linearis, capiti ab antico viso longitudine subaequali, secundo primo paullo magis quam duplo longiore, apice sat leviter incrassato. Pronotum latitudini posticae longitudine subaequale, apice quam basi fere triplo angustius, strictura apicali latitudini oculi ( $\varphi$ ) aequa crassa, callis laevibus confluentibus, fasciam latam, laevem, in margines extensam mox pone stricturam apicalem positam et huic aequa crassam formantibus; lateribus a callis basin versus fortiter divergentibus; disco postico convexo sed apicem versus leviter declivi, fortiter sat parce punctato, angulis lateralibus subnodulosis, margine basali toto truncato. Scutellum pronoto magis quam duplo brevius, planiusculum, laeve, parte basali obtecta. Hemielytra laevia, semihyalina, pronoto magis quam duplo longiora, convexa, limbo laterali corii (embolio) usque a basi late explanato, horizontali, versus apicem introrsum curvato, solum vena brachiali corii distineta, convexa, suturae clavi valde appropinquata; cuneo fortiter declivi, latitudine basali longiore, incisura fracturae sat profunda; membrana biareolata, areola minore minuta, majore oblonga, angulo apicali interiore late arcuata. Orificia mesosterni distincta, elevato-marginata. Coxae anticae medium mesosterni sat superantes, posticae ab epipleuris hemielytrorum modice remotae. Pedes longi, femoribus linearibus, tibiis gracilibus, submuticis, tarsis articulo secundo tertio fere breviore,

ungvicolis mox infra basin angulariter antrorsum curvatis, dein tenuissimis, aroliis haud distingvendis. Venter feminae convexus, terebra longa.

Generi *Antias* Dist. similis videtur, oculis ab apice pronoti distincte remotis, pronoto basi quam apice fere triplo latiore divergens.

### Parantias tenuicornis n. sp. (Fig. 14).

Pallide flavo-ochraceus, capite callisque pronoti saturatius ochraceis; antennis quarta parte apicali incrassata articuli secundi articulisque ultimis, basi tertii excepta, macula angulorum posticorum pronoti, scutello, clavo fasciaque lata apicali corii utrinque lateribus attenuata et ad limbum explanatum abrupta, fere dimidio basali membranae, pectore ventreque nigro-piceis, clavo medio late pallido-flavente; orificiis metastethii pallide flaventibus; tarsis apice articuli ultimi fusco. Long. ♀  $3\frac{3}{4}$  mm.

Carácas d. 22 julii unicum specimen.

Caput (♀) vertice fere  $2\frac{1}{2}$  latiore. Antennae articulo secundo basi pronoti parum longiore. Hemelytra apicem abdominis sat longe superantia, membrana albido-hyalina, fere dimidio basali cum areolis nigro-picea, vena connectente pallide flavente.

### Div. Cyllocoraria Reut.

28. *Schistonotellus* nov. nom. — *Schizonotus* Reut., Ann. Soc. Ent. Fr. 1892, p. 401 (nomen praeoccupatum). — (Fig. 15).

*Schistonotellus dromedarius* Reut. l. c., p. 402, 16. (*Schizonotus*).

29. *Falconiodes* nov. gen. (Fig. 16).

Corpus elongatum, tenuissime pubescens. Caput basi pronoti vix magis quam  $\frac{1}{4}$  angustius, verticale, a supero visum

pronoto fere duplo brevius et latitudine sua cum oculis etiam duplo brevius, vertice plano; ab antico visum latitudine cum oculis paullo brevius; a latere visum altitudine fere duplo brevius, fronte leviter convexa, clypeo angusto, parum prominente, verticali, apice levissime retrorsum vergente, basi a fronte discreta, ipsa basi distinete supra medium altitudinis capitidis a latere visi posita, angulo faciali subobtuso, genis oculis aequae altis, gula vix distingvenda. Oculi laeves, apici pronoti contigui, fere tota latitudine ultra apicem pronoti exserti, a latere visi suborbicularis, orbita interiore paralleli. Rostrum articulo primo medium xyphi prosterni attingente. Antennae graciles, mox supra tertiam apicalem partem orbitae interioris oculi insertae, articulo primo reliquis crassiore, linearis, capiti ab antico viso saltem aequae longo, secundo primo longiore, apicem versus sensim leviter incrassato. Pronotum latitudine basali paullo vel parum brevius, apice quam basi duplo angustius, strictura apicali tenui instructum, callis horizontalibus, subconfluentibus et in latera extensis, pone callos sulco transversali latera superante, disco postico parte anteriore parum longiore, convexo, remote impresso-punctato, basi horizontali, versus sulcum transversalem declivi, lateribus utrinque ad angulos laterales sat profunde impresso, his nodulosis; lateribus ab apice usque ad sulcum transversalem subparallelis, dein basin versus fortius divergentibus, angulis basali obtusiusculis, margine basali truncato, supra basin scutelli late sinuato. Scutellum pronoto duplo brevius, planum, sublaeve, basi detecta. Hemelytra lateribus corii medio sat leviter rotundato-ampliatis, limbo laterali (embolio) sat late explanato, leviter reflexo, clavo corioque punctatis, vena cubitali corii impressa, apicem versus obsoleta, cuneo declivi, elongato-triangulari, incisura basali lateralisi nulla; membrana biaurata. Orificia metastethii haud distingvenda. Coxae anticae medium mesosterni haud superantes, posticae ab epipleuris hemelytrorum leviter remotae. Pedes longiusculi, femoribus linearibus, tarsis breviusculis, articulis duobus ultimis longitudine subaequalibus, ungaviculis arcuatis, aroliis apice conniventibus.

Genus generi *Cyllocoris* Hahn, m. affine. Statura speciebus generis *Falconia* Dist., ut in Biol. Centr.-am. T. XXIX,

ff. 5 et 6 delineatis, simillimum, a descriptione tamen auctoris dimidio basali capitis haud tumido, ad marginem interiorem oculorum haud canaliculato, oculis retrorsum ne minime quidem vergentibus, basi pronoti apice haud magis quam duplo latiore, scutello basi haud excavato, corio haud punctato divergens.

### **Falconiodes concolor n. sp. (Fig. 16).**

Albicans, superne breviter albido-puberulus, oculis anten-  
nisque nigris, his articulo primo fusco, basin versus late al-  
bido; clavo margine scutellari commissuraque tenuiter, areolis  
membranae articuloque ultimo tarsorum fuscis. Long. ♀ 4 mm.

Caracas, unicum specimen.

Vertex oculo duplo latior. Antennae pallido-pilosulae,  
articulo secundo primo circiter dimidio longiore et margini  
basali pronoti longitudine subaequali, tertio primo breviore.  
Hemelytra pronoto circiter triplo longiora, apicem abdominis  
sat longe superantia, clavo paullo densius, corio remotius et  
obsoletius punctatis.

**30. Ceratocapsus** Reut., Öfv. Vet. Akad. Förh. 1875,  
N:o 9, p. 87. — *Melinna* Uhler, Ent. Am. III, 1887, p. 68.

Hoc genus a D:o Uhler false ut genus divisionis *Capsaria* enumeratur, ab hac divisione, cuius generibus quibusdam,  
ex. gr. *Lygo*, statura nonnihil simile, pronoto strictura apicali  
destituto aroliisque ungviculorum conniventibus divergit.

### **Ceratocapsus pilosus n. sp.**

Fuscus vel fusco-testaceus, capite scutelloque, hoc apicem  
versus, pallidioribus, oculis parteque apicali pronoti nigro-fu-  
scis; superne setis longis tenuibus pallidis suberectis pilosus,  
hemelytris adhuc tenuiter pallido-pubescentibus pilisque albis  
leviter curvatis subintricatis parcus vestitus, limbo laterali corii  
interdum pallidiore, antennis pedibusque flavo-testaceis, illis

apicem corii attingentibus, articulo secundo apicem versus duobusque ultimis fuscis, secundo primo triplo longiore, apice primo aequo crasso, ultimis primo aequo crassis, tertio secundo fere  $\frac{2}{5}$  breviore, subcylindrico, quarto elongato-fusiformi tertio circiter  $\frac{1}{4}$  breviore. Long. ♀  $3\frac{3}{4}$  mm.

Carácas d. 27 junii et 25 juli; duo specimina.

Corpus oblongo-ovale. Caput a supero visum pronoto parum magis quam  $\frac{1}{4}$  brevius, basi pronoti circiter  $\frac{1}{3}$  angustius, vertice (♀) oculo circiter  $\frac{1}{4}$  latiore, margine tenui subacuto, disco linea longitudinali tenuiter impressa; ab antico visum latitudini frontis oculique unici aequo longum, a latere visum altitudine brevius, valde nutans, clypeo cum fronte subconfluente, gula distincta, obliqua. Pronotum latitudine basali  $\frac{2}{5}$  — fere duplo brevius, basi quam apice duplo latius, disco versus apicem leviter declivi, subplano, subcoriaceo, transversim leviter ruguloso, lateribus late leviter sinuatis, margine basali truncato. Scutellum basi a pronoto obtecta, planum, sublaeve. Hemielytra laevia, cuneo leviter declivi, latitudine basali paullo breviore, membrana cum areolis griseofumata, venis fuscis. Tibiae spinulis concoloribus. Tarsi articulo primo brevi, secundo tertio parum breviore.

#### Div. Plagiognatharia.

##### 31. *Nyctella* nov. gen. (Fig. 17).

Corpus oblongo-ovatum, sat convexum, squamulis albis facile divellendis parcus instructum, superne adhuc tenuiter pallido-pubescent. Caput nutans, cum oculis apice pronoti parum latius, a supero visum subtriangulare, pronoto fere  $\frac{1}{3}$  brevius: ab antico visum latitudini cum oculis fere aequo longum, margine verticis latissime leviterque arcuato; a latere visum altitudine distinete brevius, clypeo cum fronte in arcum confluente, genis humilibus, gula brevi obliqua. Oculi parvi, vix prominuli, in genas longe extensi, orbita interiore apicem versus sat divergentes. Rostrum apicem coxarum intermediarum attingens, gracile, articulo primo basin coxarum anticarum attingente. Antennae ad apicem oculorum interne inser-

tae, articulis duobus primis crassis (ultimi desunt), primo obconico, secundo latitudine capitis breviore. Pronotum leviter transversum, disco convexiusculo, versus apicem leviter declivi, callis haud distingvendis, margine apicali subrecto vel ab antico viso toto omnium levissime sinuato, lateribus subrectis, margine basali supra scutellum levissime sinuato. Scutellum basi detectum. Hemielytra cuneo fortiter declivi, membrana biareolata. Xyphus prosterni convexus. Orificia metastethii distincta, rimam obliquam crasse marginatam formantia. Coxae anticae apicem mesosterni subattingentes, posticae ab epipleuris hemielytrorum remotae. Femora postica reliquis multo longiora, sat leviter incrassata. Tibiae nigrospinulosae, anticae muticae. Tarsi postici articulo primo brevi, secundo tertio longiore, ungviculis late arcuatis, aroliis vix distingvendis.

### *Nyctella moerens* n. sp.

Nigra, opaca, superne laevis; antennis nigris (articuli ultimi desunt), articulo secundo primo duplo longiore et latitudini verticis oculique unici longitudine subaequali, subcylindrico, primo parum graciliore, basi constricto; margine apicali corii externe apiceque cunei pallide flaventibus; tibiis flaventibus, spinulis tibiarum posticarum e punctis distinctis nigris nascentibus, his tibiis etiam basi fuscescentibus; tarsis fuscis, basi flavescentibus. Long. ♂  $2\frac{1}{3}$  mm.

Caracas d. 22 julii, unicum specimen.

Caput vertice maris oculo parvo triplo latiore. Rostrum obscure testaceum, articulo primo apiceque nigris. Pronotum latitudine basali circiter  $\frac{2}{5}$  brevius, apice quam basi circiter duplo angustius. Hemielytra membrana nigricante, macula minuta ad apicem cunei hyalina.

### **32. *Sthenarus apicalis* n. sp.**

Niger, nitidus, superne tenuissime pallido-pubescent, hemielytris squamulis aureis facile divellendis immixtis, pronoto,

pectore basique hemielytrorum anguste obscure ochraceis; antennis ( $\varphi$ ) pallide flaventibus, articulo secundo latitudini verticis oculique unici vix aequo longo, versus apicem sensim sat fortiter incrassato, parum magis quam  $\frac{1}{3}$  apicali nigro; pedibus ochraceis, tibiis innotatis, nigricanti-spinulosis. Long.  $\varphi$  2 mm.

Carácas d. 9 julii, unicum specimen.

Corpus latius oblongo-ovale. Caput basi pronoti circiter  $\frac{3}{7}$  angustius, ab antico visum latitudine cum oculis paullo minus quam duplo brevius, margine tenui verticis oculo circiter dimidio latiore. Pronotum basi longitudine distincte magis quam duplo latius, apice capiti aequo latum, disco convexiusculo, crebre subtiliter punctulato. Scutellum et hemielytra subtiliter punctulata. Membrana fumata, areolis obscurioribus, venis fuscis. Femora postica apice excepto non-nihil infuscata.

### 33. *Sthenarus antennalis* n. sp.

Niger vel piceo-niger, sat nitidus, superne tenuissime pallido-pubescentes, hemielytris squamulis aureis facile divellendis sat dense vestitis; antennis ffavis, articulo secundo maris latitudini verticis oculique unici longitudine subaequali, crasso, jam basi primo paullo crassiore, versus apicem sensim fortius incrassato apiceque primo circiter dimidio crassiore, dimidio apicali nigro, ultimis gracilibus, simul sumtis secundo aequo longis; femoribus piceo-nigris, apice eorum, tibiis tarsisque pallide flavis, tibiis innotatis. Long. ♂  $1\frac{4}{5}$  mm.

La Moka m. augusti, unicum specimen.

Corpus oblongum. Caput ( $\sigma$ ) fortiter transversum, basi pronoti solum  $\frac{1}{4}$  angustius, oculis magnis, subgranulatis, vertice oculo aequo lato, immarginato, margine quam in reliquis minus tenui. Pronotum basi longitudine distincte magis quam duplo latius, apice capite distincte angustius, disco omnium subtilissime punctulato. Scutellum et hemielytra laevia; membrana nigricante.

### 34. *Sthenarus clavicornis* n. sp.

Niger vel piceo-niger, superne squamulis aureis facile divellendis sat dense vestitus; antennis pallide flavis, articulo primo nigro, secundo latitudini verticis oculique unici longitudine subaequali, a medio versus apicem clavato-incrassato apiceque primo parum crassiore, circiter  $\frac{2}{5}$ , apicalibus nigris, ultimis gracilibus; femoribus totis piceo-nigris, solum anticeis apice anguste pallide flavis; tibiis flavis, nigro-spinulosis, anterioribus innotatis, posticis punctis parvis nigris ad bases spinularum dimidioque basali nigro-piceo, tarsis pallide flavis, extremo apice fuscescente. Long. ♀ 2 mm.

La Moka m. augusti, unicum specimen.

Corpus oblongum. Caput (♀) breve, transversum, basi pronoti fere  $\frac{2}{5}$  angustius, vertice margine tenui pallidulo oculo circiter dimidio latiore. Rostrum apicem coxarum posticarum attingens, testaceum, articulo primo nigro-piceo, caput parum superante. Pronotum basi longitudine fere duplo et dimidio latius, apice capite parum angustius, disco laevi. Scutellum et hemielytra laevia, membrana nigricante.

### Explicatio tabulae.

Fig. 1 a: *Eurycipitia splendens* Dist., var *signaticollis* m. Caput et apex pronoti ab antico visa; 1 b: id. a latere:

Fig. 2: *Pycnoderes albicornis* n. sp. caput, pronotum et scutellum a latere visa.

Fig. 3 a: *Neofurius variabilis* Dist. (var.) a supero visus; 3 b: caput, pronotum et scutellum a latere visa.

Fig. 4: *Monalocorisca nebulosa* n. sp., caput et pronotum ab antico visa.

Fig. 5: *Lygdus Signoreti* Dist., caput, pronotum et scutellum a supero visa; 5 b: caput apexque pronoti a latere visa.

Fig. 6: *Resthenia (Prepops) frontalis* n. sp., caput apexque pronoti a latere visa.

Fig. 7: *Lampethusa anatina* Dist., caput apexque pronoti a latere visa.

Fig. 8: *Culondas superbus* Dist., caput apexque pronoti a latere visa.

Fig. 9 a: *Calocorisca aeneoinduta* n. sp., caput pronotumque a supero visa; 9 b: eadem a latere visa.

Fig. 10 a: *Neostenotus bipunctatus* n. sp., caput apexque pronoti ab antico visa; 10 b: eadem a latere visa.

Fig. 11: *Cyrtocapsidea nebulosa* n. sp., caput, pronotum et scutellum a latere visa.

Fig. 12: *Zosippus in honestus* Dist., caput, pronotum et scutellum a latere visa.

Fig. 13 a: *Ambrocius capucinus* n. sp., caput et thorax a latere visa; 13 b: tarsus posticus.

Fig. 14: *Parantias tenuicornis* n. sp., caput apexque pronoti ab antico visa.

Fig. 15 a: *Schistonotellus dromedarius* Reut., caput, pronotum et scutellum a supero visa; 15 b: eadem a latere visa.

Fig. 16 a: *Falconiodes concolor* n. sp. a supero visa; 16 b: caput et pronotum a latere.

Fig. 17: *Nycetella moerens* n. sp. a supero visa.



