

Ad cognitionem
Capsidarum Australiae.

Scripsit

O. M. REUTER.

Cum tabula.

1. *Hyaloscytus* n. g.

Genus divisionis Monalonionaria m. (*Cylaparia* Kirk. partim). Corpus elongatum, glabrum, laeve; capite a supero viso latitudini mox pone oculos aequo longo, ad apicem oculorum truncato et perpendiculariter deflexo, pone oculos in collum latum angustato, hoc collo lateribus retrorsum convergentibus, vertice sulco tenuissimo longitudinali percurrente; capite ab antico viso subtriangulari, angulis rotundatis, latitudini cum oculis aequo longo, clypeo compresso, perpendiculari, basi supra medium altitudinis capitis posita; capite a latere viso subquadrato, vertice nonnihil convexo, bucculis brevibus altis rostrato-prominentibus, gula longa, horizontali; oculis laevibus, sat exsertis, ad apicem capitatis et longissime ab apice pronoti positis, a supero visis late distantibus, suborbicularibus, a latere visis oblongis, in genas modice extensis; rostro gracili, a gula remota, coxas intermedias paullum superante; antennis utrinque in tuberculo fere ad medium marginis interioris oculorum insertis, tenuibus, articulo primo linearis, pronoto aequo longo, reliquis hoc paullo gracilioribus; pronoto latitudini basali aequo longo, strictura apicali annuliformi longitudine oculi a supero visi sat multo graciore, dein iterum mox ante medium sat fortiter constricto ibique sulco latera superante instructo, a sulco lateribus ba-

sin versus fortiter divergentibus, angulis basalibus rectis, margine basali truncato parte anteriore circiter duplo latiore, disco subhorizontali, leviter convexo; scutello trianguli, piano, pronoto circiter duplo breviore; hemielytris hyalinis, maris abdomine fere duplo longioribus, parallelis, ad basin cunei nonnihil constrictis, clavo brevi, corio commissura margini interiore apicali fere aequa longa, cuneo valde elongato-trianguli, apice ultra areolam membranae sat longe producto, margine interiore late arcuato et cum margine apicali corii angulum obtusum formante; membrana areola unica apice interne late arcuata; xypho prosterni marginato; mesosterno horizontali; orificiis metastethii minutis, solum ad coxas distinguendis; pedibus longis, tenuibus, tibiis vix spinulosis, tarsis brevibus, articulo tertio duobus primis simul sumtis longiore, versus apicem incrassato, setis duabus longis divergentibus inter ungivulos.

Generi *Felisacus* Dist. (Faun. of Brit. Ind., Rhynch. II, p. 439) affinis, capite aequa longo ac pone oculos lato, vertice solum tenuissime sulcato, rostro breviore, pronoto stricatura apicali multo breviore¹⁾, disco postico minus convexo, cuneo multo longiore, pedibus longioribus divergens.

Hyaloscytus elegantulus n. sp.

Fig. 1.

Pallide flavens, oculis, antennis, margine scutellari, commissura venaque clavi, commissura marginaque apicali corii, ipso apice embolii, margine interiore cunei, vena membranae articuloque ultimo tarsorum fusco-nigris, margine exteriore corii tenuissime nigricante; capite linea laterali longitudinali ferruginea. Long. ♂ 4½ mm.

Victoria, 2 spp.

Caput a supero visum pronoto fere duplo brevius, vertice inter oculos oculo duplo latiore. Antennae articulo secundo primo circiter ¼ longiore. Pronotum apice capite cum oculis saltem ⅓ et basi fere ⅔ angustius. Tibiae posticae margine corii exteriore parum longiores.

¹⁾ Sec. fig. 284 l. c. strictura apicalis longissima et lata, secundam descriptionem „very narrow“ (!).

2. *Porphyrodema* n. g.

Genus divisionis *Capsaria* m. Corpus elongatum, parallelum, superne opacum, glabrum; capite basi pronoti vix magis quam $\frac{1}{6}$ angustiore, transverso, pronoto vix $\frac{1}{3}$ breviore, vertice tenuiter marginato, sulco longitudinali instructo, fronte horizontali, apice in processum compressum et acuminatum producta, hac processu a supero basin clypei obtegente, clypeo perpendiculari, margine anteriore late arcuato, basi a processu frontis incisura leviter acutangulari discreta, genis humilibus, gula brevi, horizontali; oculis magnis, granulatis, a supero visis globosis, in genas longe extensis, orbita anteriore subparallelis, levissime sinuatis; rostro apicem coxarum intermedianarum subattingente, articulo primo capitidis longitudine; antennis longis, glabris, ad tertiam apicalem partem oculorum interne insertis, articulo primo linearis, reliquis hoc gracilioribus; pronoto latitudine basali paulo breviore, basi quam apice duplo latiore, lateribus leviter sinuatis, margine basali supra basin scutelli truncato, versus angulos oblique rotundato, disco postico versus medium leviter declivi, callis fere medium longitudinis attingentibus, subquadratis, medio subcontiguis, strictura apicali tenuissima sed bene discreta, apice medio mox pone stricturam tuberculo instructo; scutello triangulare, pronoto aequo longo, piano, basi detecta sat declivi; hemelytris abdomen longe superantibus, venis omnibus distinctis, discoloribus, brachiali corii apice furcata; cuneo latitudine basali fere triplo longiore, membrana biareolata, areolis valde elongatis; xypho prosterni marginato; pedibus longis, gracilibus, tibiis tenuiter spinulosis, tarsis articulo primo elongato et secundo longiore.

Porphyrodema flavolineatum n. sp.

Fig. 2.

Purpureus, clypeo lateribusque capitidis fuscis; vertice vitta orbitali utrinque ad oculum, pronoto et scutello linea longitudinali media percurrente venisque clavi et corii pallide flaventibus; membrana fusca, venis obscure purpureis; antennis,

rostro pedibusque ochraceis, illis articulo primo nigro-piceo; tibiis spinulis concoloribus. Long. $6\frac{1}{2}$, lat. $1\frac{1}{4}$ mm.

Queensland, 1 sp.

Colore *Zanessae rubrovariegatae* Kirk. nonnihil similis, sed minor, angustior, structura capitis mox distinctus. Caput a supero visum latitudine cum oculis fere duplo brevius, vertice oculo aequa lato. Antennae articulo primo pronoto aequa longo, secundo primo paullo magis quam duplo longiore, tertio secundo circiter $\frac{2}{5}$ breviore. Pronotum latitudine basali paullo magis quam $\frac{1}{4}$ brevius, disco postico transversim crebre subtiliter striguloso. Scutellum et hemelytra laevia.

3. Callicratides Dist.

Faun. of Brit. Ind., Rhynch. II (1904), p. 417.

Genus divisionis *Capsaria* m.! Div. *Herdoniaria* Dist. divisio est a generibus maxime heterogenis composita. Genus *Callicratides* ex. gr. generib. *Systellonotus* Fieb. et *Allodapus* Fieb. (*Eroticoris* Dougl. et Sc.) ne minime quidem affine. Descriptio ejus incompleta, capitis („disk between eyes with a flat shield-like process“) l. c. sat curiosa. Membrana false describitur uniareolata.

Corpus oblongum, opacum, glabrum; capite cum oculis apice pronoti multo latiore, a supero viso pronoto fere duplo breviore, latitudine sua cum oculis duplo breviore, a latere viso altitudini basali aequa longo, vertice et fronte horizontalibus, illo sulco longitudinali bene impresso, hac apice rotundata, utrinque ad oculum linea longitudinali impressa, aream scrobem antennarum ferentem terminante, clypeo usque a basi fortiter prominente, perpendiculari, basi in altitudine capitis a latere visi alte posita, linea impressa a fronte discreta, angulo faciali recto, genis fere dimidium altitudinis capitis occupantibus, gula horizontali; rostro apicem coxarum intermediarum attingente, gracili, articulo primo medium xyphi prosterni attingente; antennis paullo supra apicem oculorum interne insertis, articulo primo capiti circiter aequa longo, extrorsum modice curvato, subcylindrico, basi constriicto, secundo longo, linearis, modice crasso, ultimis graciliори-

bus, breviusculis; pronoto latitudini basali aequo longo, apice quam basi duplo angustiore, strictura apicali articulo primo antennarum aequo crassa, transversim strigosa, callis medium pronoti attingentibus, externe in marginem extensis, cicatriculosis, disco postico versus apicem modice convexo-declivi, transversim strigato, lateribus latissime sinuatis, angulis posticis acutis, basi truncata, limbo basali utrinque ad angulum impressione longitudinali; scutello pronoto paullulum breviore, oblongo-triangulari, disco sulco tenui longitudinali instructo, apice leviter deflexo; hemelytris parallelis, abdomen superantibus, hyalinis, valde nitentibus, clavo corioque venis nullis, margine exteriore corii cuneoque incrassatis, hoc elongato-triangulari, membrana areolis duabus distinctis, majore apice rotundata, minore angusta; xyphi prosterni concavo; mesosterno convexo; orificiis metastethii distinctis, marginatis; coxis anticis tertiam basalem partem mesosterni haud superantibus, posticis ab epipleuris hemelytrorum leviter remotis; pedibus breviusculis, femoribus posticis longioribus et crassioribus, tibiis posticis femoribus vix longioribus, pilosis et spinulosis, tarsis brevibus, articulo primo secundo parum breviore, tertio secundo longiore, aroliis valde divaricatis, apice laminatis.

Callicratides rama (Kirby).

Fig. 3.

Ochracea, antennis ad partem fuscis, saepe articulo primo secundoque basin versus ochraceis; oculis nigro-fuscis; pronoto cicatriculis callorum rufescentibus, limbo apicali magis minusve basalique, saepe etiam lateralibus nigricantibus vel fusco-ferrugineis, pronoto scutelloque linea longitudinali rufo-ferruginea vel nigricante; margine exteriore corii cuneoque ochraceis (in spec. e Ceylon fusco-ferrugineis); femoribus, praecipue posticis, basi excepta, seriatim ferrugineo- vel fusco-punctatis; articulo secundo antennarum margine basali pronoti circiter duplo longiore. Long. 8 mm.

Capsus rama Kirby, Journ. Linn. Soc., Zool. XXIV (1891), p. 106.

Hyalocephalus id. Kirk., Journ. Bomb. Soc. XIV (1902), p. 58, T. A., f. 8, T. B., f. 6.

Callicratides id. Dist., Fauna of Brit. India, Rhynch. II (1904), p. 417, 1358.

Queensland, Townsville, 6 spp., comm. D. Schouteden. Cum specimine e Ceylon, ubi hac species theam devastat, in omnibus congruentia, solum limbo laterali corii cuneoque paullo pallidioribus.

4. *Pseudopantilius* n. g.

Genus divisionis Capsaria m. Corpus magnum, oblongum, lateribus hemielytrorum parallelis; capite pronoto breviore et basi hujus fere duplo angustiore, a supero viso latitudini basali aequo longo, a latere viso altitudine basali distincte longiore, vertice et fronte horizontalibus, illo sulco medio longitudinali instructo, hac apice declivi; impressione obliqua utrinque supra scrobem antennarum; clypeo usque a basi late prominente, perpendiculari, margine anteriore basi arcuato, apicem versus levissime sinuato, basi altissime posita; angulo faciali recto, loris haud buccatis, genis altis, gula horizontali, dimidium capitis occupante; rostro apicem coxarum intermediarum attingente, articulo primo caput vix superante; antennis corpore cum hemielytris paullo longioribus paullo supra apicem orbitae interioris oculorum insertis, articulo primo cylindrico, capiti aequo longo, secundo longo, apice clavato, ultimis simul sumtis secundo saltem aequo longis, gracilioribus; pronoto leviter transverso, trapeziformi, versus apicem fortiter angustato, strictura apicali sat lata, lateribus obtusis, immarginatis, disco postico versus apicem declivi, parum convexo, callis obliquis, rectangularibus; scutello plano, subaequilateraliter triangulare, basi anguste detecto; hemielytris vena clavi duabusque corii elevatis, membrana areolis elongatis, angulo interiore areolae majoris acutiusculo, rotundato; xynho prosterni triangulare, piano, lateribus marginato; mesosterno apicem versus paullo altiore orificeis metastethii magnis, marginatis; coxis anticis medium mesosterni vix attingentibus; femoribus posticis apicem ab-

dominis maris attingentibus, linearibus; tibiis spinulosis; tarsis inferne dense pilosis. articulo secundo primo $\frac{2}{5}$ — fere duplo breviore, tertio primo fere aequo longo; segmento maris genitali ad sinum sinistrum aperturae mutico.

Generi *Parapantilius* Reut., Caps. Chin. et Thib., Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XLV, N:o 16 (1903), p. 5 affinis, capite a latere viso longiore, clypeo altius posito, gula longiore, rostro breviore, antennis tarsisque aliter constructis divergens; a genere *Pantilius* Curt. structura valde diversa capitatis, rostri antennarumque, pronoto lateribus obtusis, areola majore membranae angulo interiore apicali minus acuta, leviter rotundata optime distinctus.

Pseudopantilius australis.

Fig. 4.

Inferne pallide flavo-virens vel post mortem subochraceus, ventre pallido-pubescente; superne brevissime nigro-pubescentes; capite, pronoto scutelloque sordide pallide virentibus vel ochraceis, oculis fuscis; pronoto limbo laterali, postice latius, obscure purpureo, angulis posticis nigricantibus; hemielytris purpureis, clavo interne, venis omnibus limboque exteriore corii pallide virescentibus vel ochraceis, cuneo ochraceo, angulo interiore late margineque interiore purpureis; membrana fuscescenti-fumata, nonnihil in ochraceum vergente, venis sangvineis; antennis pedibusque ochraceis, illis articulo primo ferrugineo, secundo fere tertia apicali parte clavato, ferrugineo-nigro; femoribus posticis apice purpureo-variegatis, tibiis posticis basi et apice tarsisque purpureis, his apice articuli ultimi nigro-piceo. Long. ♂♀ 10 mm.

Lopus australis Walk., Cat. Het. VI (1873), p. 57. *Pantilius*(!) id. Dist., Ann. and Mag. Nat. Hist. (7), XIII (1904), p. 106.

Victoria, 2 spp.

Caput pronoto circiter $\frac{1}{3}$ brevius, vertice oculo circiter $\frac{1}{3}$ (♂) vel duplo (♀) latioare. Antennae articulo secundo margine basali pronoti fere dimidio longiore, paullo minus quam tertia parte apicali subito incrassato. Pronotum latitudine

basali circiter $\frac{1}{4}$ brevius, disco laevi, strictura apicali basi articuli secundi antennarum paullo crassiore. Scutellum protoco brevius, sublaeve. Hemielytra abdomen longe superantia, laevia. Tibiae spinulis crassitie tibiae aequa longis.

5. Estuidus Dist.

Rhynch. Notes XXII, Ann. and Mag. Nat. Hist. (7) XIII, 1904, p. 272.

Genus divisionis Capsaria. Membrana a D:o Distant false uniareolata describitur, re vera saltem *E. marginati* Dist. areolis duabus distinctis instructa. Etiam characteres reliqui cum illis divisionis Capsaria m. bene congruunt.

E. marginatus Dist., l. c., p. 273.

Queensland, Townsville, 2 spp., comm. D. Schouteden.

6. Dirhopalia n. g.

Genus divisionis Capsaria m. Corpus ovale, robustum, opaculum, laeve, breviter pubescens; capite nitidulo fere porrecto, pronoto breviore, cum oculis prominentibus apice hujus latiore, a supero viso transverso, ab antico viso latitudine cum oculis parum breviore, a latero viso altitudine basali longiore, vertice immarginato, sulco longitudinali destituto, fronte subhorizontali, clypeo fortiter prominente, basi fere in plano frontis posita a fronte linea transversa impressa bene discreta, loris haud buccatis, genis dimidium altitudinis capitidis occupantibus, gula horizontali, peristomio aequa longo; oculis laevibus, prominentibus, in lateribus capitidis oblique positis; rostro gracili, apicem coxarum intermediarum attingente vel paullo superante, articulo primo medium xyphi prosterni attingente; antennis ad apicem oculorum interne insertis, articulo primo crasso, basi constricto, secundo a medio versus apicem fortiter clavato, ultimis brevibus, gracilioribus; pronoto transverso, trapeziformi, angulis anticis distinctis, obtusis, lateribus levissime sinuatis, margine basali supra scutellum truncato, versus angulos rotundato, disco postico versus apicem modice convexo-declivi, callis obliquis, medio

distantibus, externe in marginem extensis, strictura apicali sat crassa; scutello basi detecto; hemelytris lateribus levissime rotundatis, vena clavi distincta, venis corii sat obsoletis, cubitali ad medium distincta, cuneo latitudine basali vix longiore; membrana biareolata, areola majore angulo apicali interiore rotundato; xynpho prosterni lateribus apicem versus marginatis; mesosterno apicem versus sat multo altiore; orificiis metastethii distinctis, crasse marginatis; coxis anticis medium mesosterni superantibus; pedibus mediocribus, femoribus posticis reliquis longioribus et paullo crassioribus, subparallelis, tibiis spinulosis, tarsis articulo primo secundo paullo crassiore et distincte longiore, tertio primo, praecipue tarsorum posticorum, distincte longiore, ungviculis simplicibus, sat curvatis, aroliis divaricatis, apice laminatis.

Genus statura corporis structuraque antennarum nonnihil aspectu generis *Capsus* Fabr., Stål, ab illo corpore superne laevi, opaco, structura capitis diversa, antennarum articulis ultimis brevibus, etc. divergens. A gen. *Sabellicus* Dist. (Ann. Mag. Nat. Hist. (I) XIII, 1904, p. 114; typus *Caps. apicifer* Walk!) praecipue structura articuli primi antennarum differre videtur.

Dirhopalia antennata (Walk.).

Fig. 5.

Superne fusco-ferruginea, opaca, omnium brevissime sat parce aureo-pubescent, inferne cum rostro et pedibus pallide flavens, ventre utrinque serie punctorum nigrorum, femoribus seriatim ferrugineo-maculatis, posticis apicem versus ferrugineo-conspurcatis, tibiis nigro-spinulosis, apice fusco-ferruginos, tarsis articulo ultimo cum ungviculis nigro-fusco; antennae ferrugineo-fuscis, fere dimidio basali articuli secundi tertiaque basali parte tertii et quarti pallide flarentibus, articulo primo capitis longitudine, cylindrico, solum ipsa basi constricto, dense pubescente, secundo primo duplo longiore, robusto; lateribus capitis epipleurisque pronoti piceis, lineis duabus longitudinalibus flavis signatis. Long. ♀ $6\frac{1}{2}$ mm.

Leptomerocoris antennatus Walk., Cat. Hem. Het., p. 145, 109¹).

Victoria, 2 spp.

Caput a supero visum pronoto fere $\frac{1}{4}$ brevius, latitudini frontis oculique unici fere aequa longum, a latere visum altitudine basali paullo longius, vertice oculo circiter $\frac{2}{3}$ latio. Antennae articulo secundo margine basali pronoti parum longiore, apice clavato articulo primo paullulum graciliore, tertio secundo $\frac{5}{8}$ breviore, sat crasso, subcylindrico, quarto gracili, tertio $\frac{1}{3}$ breviore. Pronotum basi quam apice mox pone stricturam duplo latius, latitudine basali fere $\frac{2}{5}$ brevius, disco postico sublaevi, strictura apicali basi articuli secundi antennarum aequa crassa. Membrana obscure fusca, venis fusco-ferrugineis. Tibiae spinulis crassitie tibiae brevioribus.

7. *Megacoelum Schoutedeni* n. sp.

Pallide ochraceum, articulo primo antennarum apicem versus femoribusque posticis apice nonnihil in ferrugineum vergentibus; tibiis posticis basi fuscis; oculis fusco-nigris; scutello angulis basalibus hemielytrisque obscure fuscis vel castaneis, limbo exteriore corii pallido, cuneo nonnihil rufescente, membrana obscure fumata, vivaciter iridescente, venis fuscis; capite pronotoque glabris, scutello hemielytrisque sat longe flavo-pilosus, pilis retrorsum vergentibus. Long. ♂ 6 mm.

Townsville, d. 28 maji 1903; comm. D. Schouteden.

Caput basi pronoti circiter $\frac{2}{5}$ angustius, vertice maris oculo aequa lato. Rostrum medium coxarum posticarum attingens. Antennae articulo primo pronoto circiter $\frac{1}{4}$ breviore, secundo primo saltem duplo et margine basali pronoti distincte longiore. Pronotum latitudine basali circiter $\frac{1}{3}$ brevius, disco versus apicem fortiter convexo-declivi, laevi. Scutellum modice convexum, transversim obsoletissime aciculatum. Hemielytra sublaevia. Femora postica inferne apicem versus spinulis nonnullis biseriatis instructa. Tibiae testaceo-

¹) *Sabellicus sordidus* (Walk.) Dist. ab eo distinctus videtur.

spinulosae, posticae leviter curvatae, spinulis crassitiei maxima tibiae aequae longis. Tarsi postici articulo primo secundo aequae longo.

8. Niastama n. g.

Fig. 6.

Genus divisionis Capsaria m. Corpus oblongum, nitidum, superne glabrum; capite laevi, fortiter nutante, basi pronoti fere duplo angustiore, ab antico viso latitudini frontis oculique unici aequae longo, a latere viso altitudine basali paullo breviore, vertice immarginato, modice lato, fronte sat fortiter declivi, clypeo basi arcuato, dein perpendiculari, prominente, basi a fronte discreto, ipsa basi paullo supra medium altitudinis capitis a latere visi posita, loris arcuatis, ab infero carinato-compressis, genis sat altis, gula brevissima; oculis laevibus, in lateribus capitis sat oblique positis et in genas modice extensis, orbita interiore apicem versus fortiter divergentibus et leviter sinuatis; antennis supra apicem oculorum interne insertis, articulo primo linearci capite paullo breviore, secundo sat longo, versus apicem sensim leviter in crassato; pronoto transverso, trapeziformi, lateribus rectis, basi medio leviter et breviter sinuata, disco versus apicem sat fortiter declivi, foveolato-punctato, foveolis subtransversis, callis transversalibus, parvulis, interne leviter distantiibus, externe a margine longius remotis, postice tertiam apicalem partem pronoti vix attingentibus, marginibus omnibus impressis, strictura apicali tenui; scutello transversim fortiter strigoso; hemelytris punctatis, corio apicem versus cuneoque laevigatis, hoc oblongo-triangulari; membrana biareolata, areola majore angulo apicali interiore fere rectangulari; xypho prosterni marginato; coxis anticis medium mesosterni superantibus; orificiis metastethii sat parvulis. (Pedes desunt.)

Genus vertice immarginato, capite pronoto fere duplo angustiore, margine basali pronoti medio leviter sinuato, disco hujus foveolato-punctato stricturaque apicali tenui insigne; statura quibusdam speciebus generis *Lygus* Hahn, Reut., nonnihil similis.

Niastama punctaticollis n. sp.

Inferne pallide flavens, dense sanguineo-conspurcata, superne pallide flavens, capite et pronoto nonnihil in sanguineum vergentibus, clypeo, marginibus lorarum superioribus vittaque frontis nec non pronoto postice, marginibus lateralis exceptis, piceo-nigris; scutello sanguineo, basi nigra, vitta apicali pallide flavente; clavo, margine commissurali apiceque exceptis, corio parte apicali inaequaliter nigro-piceis, corio ultra medium limboque toto exteriore nec non cuneo pallide flaventibus, margine interiore cunei piceo vel sanguineo; membrana pallida, venis sanguineis, areolis limboque exteriore fuscescenti-fumatis; segmento genitali maris angulo superiore sinus sinistri spinula armato. Long. ♂ 6 $\frac{1}{2}$ mm.

Tasmania, 1 sp.

Caput ab antico visum pronoto circiter $\frac{1}{4}$ brevius. Antennae articulo secundo margini basali pronoti longitudine aequali. Pronotum latitudine basali duplo brevius, apice longitudini fere aequa lato, strictura apicali basi articuli secundi antennarum tenuiore. Scutellum pronoto fere aequa longum. Hemelytra abdomen longe superantia.

9. Psallus eximius n. sp.

Aurantiaco-flavus, inferne pallide flavens; capite macula utrinque juxta basin clypei vittaque longitudinali albidis, fronte utrinque striolis verticeque punctis quatuor in arcum antrorsum convexum positis fuscis; pronoto apice atomis fuscis adspersis, disco obscurius aurantiaco, linea tenui media longitudinali albida; scutello albido, solum basi aurantiaco; clavo obscurius aurantiaco, apice late albicante; corio basin versus pallido, maculis nonnullis apiceque late fuscescenti-rubris, margine apicali externe albo; cuneo fuscescenti-rubro, basi late, marginibus angustius apiceque albis; membrana cum areolis sat dilute fumata, venis albis, areola majore apice, minore tota striaque ab angulo interiore apicali areolae majoris in marginem externum ducta obscure fuscis, opacis; an-

tennis testaceis, articulo primo albo, annulo tenui basali aliquo que apicali fuscis, pedibus albido-flaventibus, anterioribus inferne seriatim fusco-punctatis, posticis superne oblique nigro-fusco-punctatis, inferne densius nigro-fusco-punctatis, tibiis spinulis nigris e punctis sat magnis nigris nascentibus; tarsis articulo ultimo apice cum ungivculis fuscis. Long. ♀ $3\frac{2}{3}$ mm.

Victoria, 1 sp.

Caput basi pronoti circiter $\frac{2}{5}$ angustius, ab antico visum latitudine frontis oculique unici parum longius, a latere visum altitudine basali parum longius, vertice oculo duplo latiore, clypeo sat fortiter prominente, angulo faciali acuto. Oculi minute granulati. Rostrum albidum, medium ventris paullo superans, apice nigro-piceo. Antennae articulo secundo margine basali pronoti paullo breviore. Pronotum latitudine basali fere duplo brevius. Scutellum pronoto aequem longum. Hemelytra feminae abdomen sat longe superantia. Tibiae spinulis crassitiei tibiarum aequem longis. Tarsi articulis duobus ultimis longitudine subaequalibus.

10. Sthenarus australis n. sp.

Oblongus, nigricans, superne grisecenti-pubescent; articulis secundo et tertio rostri pedibusque cum coxis albidis, innotatis, tibiis tenuiter nigro-spinulosis, tarsis nigris; corio circiter tertia basali parte suturaque clavi utrinque sordide albidis, cuneo arcu basali albo, membrana tota nigra. Long. $4\frac{3}{4}$ mm.

Victoria, 1 sp.

Colore signaturisque speciebus quibusdam generis *Psallus* Fieb., Reut. sat similis, differt autem capite a latere viso breviore, clypeo depresso ne minime quidem prominente, margine verticis tenuiore, latissime subarcuato, oculis laevibus. Caput ab antico visum latitudine frontis oculique unici paullo brevius, vertice oculo circiter $\frac{2}{3}$ latiore. (Antennae desunt.) Pronotum latitudine basali duplo brevius, disco subhorizontali, postice transversim strigoso, callis haud distinguendis. Hemelytra apicem abdominis modice superantia.

11. *Campylomma livida* Reut.

Ent. Tidskr. 1884, p. 199.

Pallide ochracea, superne et inferne unicolor, clypeo concolore, superne sat longe nigro-pubescent; antennis articulo primo annulo apicali secundoque basi anguste nigris; femoribus anterioribus puncto anteapicali marginis inferioris, posticis punctis tribus marginis superioris duobusque inferioris nigris, his adhuc inferne apice oblique nigro-punctatis; tibialis spinulis nigris e punctis sat magnis nigris nascentibus; membrana subhyalina, iridescente, venis areolisque pallide flaventibus. Long. ♀ $2\frac{1}{3}$ mm.

Victoria, 1 sp.

C. Nicolasi Reut., speciei palaearcticae, simillima, sed laetius ochracea. Caput basi pronoti circiter $\frac{1}{3}$ angustius, vertice oculo fere $\frac{3}{4}$ latiore. Antennae articulo secundo latitudini capitinis (cum oculis) longitudine subaequali. Pronotum latitudine basali magis quam duplo brevius, disco subhorizontali, solum apice leviter declivi. Scutellum pronoto aequa longum. Hemielytra apicem abdominis modice superantia. Tibiae posticae spinulis crassitie tibiae paullulum longioribus.

Verisimiliter femina *C. lividae*, cuius marem l. c. e Bengalio descripsi. Maris vertex oculo solum paullo latior.

12. *Leptidolon* n. g.

Corpus parvulum, oblongum, opacum, superne pallido-pubescent; capite basi pronoti circiter $\frac{1}{3}$ angustiore, verticali, ab antico viso transverso, a latere viso altitudine basali distincte breviore, vertice sat lato, fronte perpendiculari, clypeo perpendiculari, nonnihil prominente, basi ejus mox infra medium altitudinis capitinis a latere visi posita, angulo faciali recto, gula vix distinguenda; oculis laevibus, in genas sat longe extensis; rostro gracili, apicem coxarum posticarum subattingente, articulo primo caput paullo superante; antennis (σ') ad apicem oculorum interne insertis, articulo primo brevi, apicem capitinis parum superante, secundo modice longo,

lineariter incrassato; pronoto transverso, trapeziformi, apice longitudine vix latiore, basi truncato, disco plano, versus apicem omnium levissime declivi, callis sat distinctis, postice fere in medio impressione transversali terminatis; scutello basi detecto; hemelytris abdomen superantibus, membrana biareolata; alarum areola hamo e vena sustensa emiso, ab origine venae decurrentis paullulum remoto; xyphus prosterni convexo, coxis anticis medium mesosterni longe superantibus, posticis ab epipleuris hemelytrorum longius distantibus; femoribus posticis leviter incrassatis; tibiis spinulis nigris e punctis nigris nascentibus; tarsis posticis articulo tertio secundo aequo longo, aroliis cum ungiculis connatis eorumque medium attingentibus.

Leptidolon vittipenne n. sp.

Fig. 7.

Flavo-virens vel post mortem sat pallide ochraceum, pronoto postice scutelloque, basi excepta, virescentibus; hemelytris ochraceis, dimidio apicali corii vitta longitudinali nigricante signato, membrana fumata, venis ochraceis, areolis totis limboque exteriore, hoc apicem versus angustius, nigricantibus; antennis sordide testaceis, articulis ultimis fuscis; tibiis spinulis nigris e punctis sat minutis nigris nascentibus, articulo ultimo tarsorum nigro-fusco. Long. ♂ 3 mm.

Victoria, 1 sp.

Caput vertice oculo duplo latiore. Antennae articulo secundo margine basali pronoti paullo breviore. Pronotum latitudine basali circiter $\frac{2}{5}$ brevius. Scutellum pronoto paululum brevius. Tibiae spinulis crassitie tibiarum paullo longioribus.

Explicatio figurarum:

- 1: *Hyaloscytus elegantulus* n. sp. 1 a: caput ab antico, 1 b id. a latere visum, 1 c tarsus posticus.
- 2: *Porphyrodema flavolineatum* n. sp. 2 a: caput a latere visum.
- 3: *Callicratides rama* (Kirby) Dist., caput a latere visum.

4: *Pseudopantilius australis* (Walk.), m. 4 a: caput et pronotum a latere visa, 4 b: tarsus posticus.

5: *Dirhopalia antennata* (Walk.), m. 5 a: caput a latere visum, 5 b: tarsus posticus.

6: *Niastama punctaticollis* n. sp., caput a latere visum.

7: *Leptidolon vittipenne* n. sp., caput a latere visum, b: antennae.



