

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 aequae 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 aequae 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 capitis 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 paululum superante; antennis utrinque in tuberculo fere ad medium marginis interioris oculorum insertis, tenuibus, articulo primo lineari, pronoto aequae longo, reliquis hoc paullo gracilioribus; pronoto latitudini basali aequae longo, strictura apicali annuliformi longitudine oculi a supero visi sat multo gracilioris, 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 triangulari, plano, pronoto circiter duplo brevior; hemielytris hyalinis, maris abdomine fere duplo longioribus, parallelis, ad basin cunei nonnihil constrictis, clavo brevi, corio commissura margini interiore apicali fere aequae longa, cuneo valde elongato-triangulari, 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 ungviculos.

Generi *Felisacus* Dist. (Faun. of Brit. Ind., Rhynch. II, p. 439) affinis, capite aequae longo ac pone oculos lato, vertice solum tenuissime sulcato, rostro brevior, pronoto strictura apicali multo brevior¹⁾, 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 margineque apicali corii, ipso apice embolii, margine interiore cunei, vena membranae articuloque ultimo tarsorum fusco-nigris, margine exteriori 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 1/3 longiore. Pronotum apice capite cum oculis saltem 1/3 et basi fere 2/3 angustius. Tibiae posticae margine corii exteriori 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 $\frac{1}{3}$ brevior, 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 intermediarum subattingente, articulo primo capitis longitudine; antennis longis, glabris, ad tertiam apicalem partem oculorum interne insertis, articulo primo lineari, reliquis hoc gracilioribus; pronoto latitudine basali paullo brevior, 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 triangulari, pronoto aequae longo, plano, basi detecta sat declivi; hemielytris 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 capitis fuscis; vertice vitta orbitali utrinque ad oculum, pronoto et scutello linea longitudinali media percurrente venisque clavi et corii pallide flaviventibus; 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 aequo lato. Antennae articulo primo pronoto aequo longo, secundo primo paullo magis quam duplo longiore, tertio secundo circiter $\frac{2}{3}$ brevior. Pronotum latitudine basali paullo magis quam $\frac{1}{4}$ brevius, disco postico transversim crebre subtiliter striguloso. Scutellum et hemielytra laevia.

3. Calliceratides 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 *Calliceratides* 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 brevior, latitudine sua cum oculis duplo brevior, a latere viso altitudini basali aequo 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 xphi prosterni attingente; antennis paullo supra apicem oculorum interne insertis, articulo primo capiti circiter aequo longo, extrorsum modice curvato, subcylindrico, basi constricto, secundo longo, lineari, modice crasso, ultimis graciliori-

bus, breviusculis; pronoto latitudini basali aequae longo, apice quam basi duplo angustiore, strictura apicali articulo primo antennarum aequae 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 brevior, oblongo-triangulari, disco sulco tenui longitudinali instructo, apice leviter deflexo; hemielytris parallelis, abdomen superantibus, hyalinis, valde nitentibus, clavo corioque venis nullis, margine exteriori 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 hemielytrorum leviter remotis; pedibus breviusculis, femoribus posticis longioribus et crassioribus, tibiis posticis femoribus vix longioribus, pilosis et spinulosis, tarsis brevibus, articulo primo secundo parum brevior, 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 exteriori 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.

Hyalopeplus 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 brevior et basi hujus fere duplo angustior, a supero viso latitudini basali aequae longo, a latere viso altitudine basali distincte longior, 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 aequae longo, secundo longo, apice clavato, ultimis simul sumtis secundo saltem aequae 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, subaequelateraliter triangulari, basi anguste detecto; hemielytris vena clavi duabusque corii elevatis, membrana areolis elongatis, angulo interiore areolae majoris acutiusculo, rotundato; xypho prosterni triangulari, plano, lateribus marginato; mesosterno apicem versus paullo altiore-orificiis 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 brevior, tertio primo fere aequo longo; segmento maris genitali ad sinum sinistrum aperturæ 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 brevior, 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-pubescentis; 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 exteriori corii pallide virescentibus vel ochraceis, cuneo ochraceo, angulo interiore late margineque interiore purpureis; membrana fuscescenti-fumata, nonnihil in ochraceum vergente, venis sanguineis; 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 (♀) latiore. 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 pronoto brevius, sublaeve. Hemelytra abdomen longe superantia, laevia. Tibiae spinulis crassitiei tibiae aequae 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 brevior, cum oculis prominentibus apice hujus latiore, a supero viso transverso, ab antico viso latitudine cum oculis parum brevior, a latero viso altitudine basali longior, 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 capitis occupantibus, gula horizontali, peristomio aequae longo; oculis laevibus, prominentibus, in lateribus capitis oblique positis; rostro gracili, apicem coxarum intermediarum attingente vel paullo superante, articulo primo medium xyphi prosteri 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; hemielytris 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; xypho 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-pubescentis, inferne cum rostro et pedibus pallide flavens, ventre utrinque serie punctorum nigrorum, femoribus seriatim ferrugineo-maculatis, posticis apicem versus ferrugineo-conspureatis, tibiis nigro-spinulosis, apice fusco-ferrugines, tarsis articulo ultimo cum ungviculis nigro-fusco; antennis ferrugineo-fuscis, fere dimidio basali articuli secundi tertiaque basali parte terti et quarti pallide flavescentibus, articulo primo capitis longitudine, cylindrico, solum ipsa basi contracto, dense pubescente, secundo primo duplo longiore, robusto; lateribus capitis epipleurisque pronoti piceis, lineis duabus longitudinalibus flavis signatis. Long. ♀ 6½ 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 aequae longum, a latere visum altitudine basali paullo longius, vertice oculo circiter $\frac{2}{3}$ latiore. Antennae articulo secundo margine basali pronoti parum longiore, apice clavato articulo primo paullulum graciliore, tertio secundo $\frac{5}{8}$ brevior, sat crasso, subcylindrico, quarto gracili, tertio $\frac{1}{3}$ brevior. 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 aequae crassa. Membrana obscure fusca, venis fusco-ferrugineis. Tibiae spinulis crassitiae 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 exteriori corii pallido, cuneo nonnihil rufescente, membrana obscure fumata, vivaciter iridescente, venis fuscis; capite pronotoque glabris, scutello hemielytrisque sat longe flavo-pilosis, 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 aequae lato. Rostrum medium coxarum posticarum attingens. Antennae articulo primo pronoto circiter $\frac{1}{4}$ brevior, 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 obsolete aciculatum. Hemielytra sublaevia. Femora postica inferne apicem versus spinulis nonnullis biseriatis instructa. Tibiae testaceo-

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

spinulosae, posticae leviter curvatae, spinulis crassitiei maxime 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 brevior, 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 lineari capite paullo brevior, secundo sat longo, versus apicem sensim leviter incrassato; 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 distantibus, externe a margine longius remotis, postice tertiam apicalem partem pronoti vix attingentibus, marginibus omnibus impressis, strictura apicali tenui; scutello transversim fortiter strigoso; hemielytris 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 insigni; statura quibusdam speciebus generis *Lygus* Hahn, Reut., nonnihil similis.

Niastama punctaticollis n. sp.

Inferne pallide flavens, dense sangvineo-conspurcata, superne pallide flavens, capite et pronoto nonnihil in sangvineum vergentibus, clypeo, marginibus lorarum superioribus vittaque frontis nec non pronoto postice, marginibus laterilibus exceptis, piceo-nigris; scutello sangvineo, 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 sangvineo; membrana pallida, venis sangvineis, 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 aequo lato, strictura apicali basi articuli secundi antennarum tenuiore. Scutellum pronoto fere aequo longum. Hemielytra 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 adpersis, 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 alioque 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 ungviculis 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 breviorae. Pronotum latitudine basali fere duplo brevius. Scutellum pronoto aequae longum. Hemielytra feminae abdomen sat longe superantia. Tibiae spinulis crassitiei tibiaram aequae longis. Tarsi articulis duobus ultimis longitudine subaequalibus.

10. *Sthenarus australis* n. sp.

Oblongus, nigricans, superne grisescenti-pubescentis; 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 breviorae, 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. Hemielytra apicem abdominis modice superantia.

11. *Campylomma livida* Reut.

Ent. Tidskr. 1884, p. 199.

Pallide ochracea, superne et inferne unicolor, clypeo colore, superne sat longe nigro-pubescentis; 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; tibiis 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 palaearticae, simillima, sed laetius ochracea. Caput basi pronoti circiter $\frac{1}{3}$ angustius, vertice oculo fere $\frac{3}{4}$ latiore. Antennae articulo secundo latitudini capitis (cum oculis) longitudine subaequali. Pronotum latitudine basali magis quam duplo brevius, disco subhorizontali, solum apice leviter declivi. Scutellum pronoto aequae longum. Hemielytra apicem abdominis modice superantia. Tibiae posticae spinulis crassitie tibiae paullulum longioribus.

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

12. *Leptidolon* n. g.

Corpus parvulum, oblongum, opacum, superne pallido-pubescentis; capite basi pronoti circiter $\frac{1}{3}$ angustiore, verticali, ab antico viso transverso, a latere viso altitudine basali distincte brevior, vertice sat lato, fronte perpendiculari, clypeo perpendiculari, nonnihil prominente, basi ejus mox infra medium altitudinis capitis 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 (♂) ad apicem oculorum interne insertis, articulo primo brevi, apicem capitis 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; hemielytris abdomen superantibus, membrana biareolata; alarum areola hamo e vena sustensa emisso, ab origine venae decurrentis paullulum remoto; xyphus prosterni convexo, coxis anticis medium mesosterni longe superantibus, posticis ab epipleuris hemielytrorum longius distantibus; femoribus posticis leviter incrassatis; tibiis spinulis nigris e punctis nigris nascentibus; tarsis posticis articulo tertio secundo aequae longo, aroliis cum ungviculis connatis eorumque medium attingentibus.

Leptidolon vittipenne n. sp.

Fig. 7.

Flavo-virens vel post mortem sat pallide ochraceum, pronoto postice scutelloque, basi excepta, virescentibus; hemielytris 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 brevior. Pronotum latitudine basali circiter $\frac{2}{5}$ brevius. Scutellum pronoto paululum brevius. Tibiae spinulis crassitie tibiaram 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.



