

Capsidae quatuor novae regionis Australicae.

Scripsit

O. M. Reutter.

Div. Capsaria m.

Oxychilophora nov. gen.

Corpus ovale, superne nitidum, glabrum, fortiter impresso-punctatum; capite nutante, basi pronoti fere dimidio angustiore, a supero viso pronoto $\frac{1}{3}$, breviore et longitudine sua fere duplo latiore, ab antico viso latitudine cum oculis paullo breviore, a latere viso altitudini basali aequa longo; capite nonnihil coriaceo, vertice immarginato, cum fronte ad unum declivi, area utrinque verticis transverso-ovali, striis obsoletis frontis clypeo que laevigatis, hoc prominente, sed basi cum fronte confluente, angulo faciali acuto, genis (φ) mediocribus, gula parum distinguenda; oculis laevibus, saltem feminae ultra angulos apicales pronoti parum exsertis, in genas modice extensis, orbita interiore apicem versus valde divergentibus et parum sinuatis; rostro apicem coxarum posticarum attingente, articulo primo caput paullo superante; antennis ante apicem oculorum interne insertis, ab oculis sat remotis, articulo primo apicem clypei sat longe superante, sat crasse cylindrico, basi constricto, etiam secundo robusto, longo, apicem versus sensim sat fortiter incrassato, ultimis gracilibus; pronoto sat fortiter transverso, trapeziformi, versus apicem sat fortiter angustato, margine basali subrecto latera versus levissime rotundato, disco parum convexo, versus apicem fortiter declivi, callis sat magnis antice confluentibus, lateribus antice explanato-depressis, margine toto lateralii acuto, calloso-reflexo, strictura apicali articulo primo antennarum dimidio tenuiore; scutello pronoto breviore, basi transversim depresso; hemielytris planis, horizontalibus, cuneo tamen declivi, latitudini basali aequa longo, fractura in eadem linea cum angulo interiore membranae posita, commissura clavi scutello aequa longa, commissura corii brevi, corio externe a basi ultra medium anguste explanato-marginato; membrana biareolata, areola majore latiuscula, vena brachiali apicem versus late arcuato-rotundata; mesosterno brevi; metastethio orificiis marginatis; coxis anticis apicem mesosterni subattin-gentibus, posticis ab epipleuris hemielytrorum remotis; pedibus robustis; tarsis articulo primo reliquis crassiore et secundo sat multo longiore, tertio primo vix aequa longo; terebra feminae longa.

Genus corpore superne fortiter impresso-punctato, antennis sat longe a margine oculorum insertis structuraque pronoti et tarsorum faciliter dignoscendum.

Oxychilophora marginicollis n. sp. Superne fusco-testaceo, nitida, capite excepto profunde impresso-punctata, guttula media verticis, linea apicali clypei, marginibus lateralibus linea que media laevigata subelevata percurrente pronoti, limbo angusto

laterali maculaque parva anguli exterioris apicalis corii, cuneo, venis membranae corporeque inferne flavo-testaceis; membrana sordide pallida, fusco-adspersa; antennis pedibusque (postiores desunt) obscure rufesceni-piceis, illis articulo secundo apicem versus nigricante, tibiis flavo-testaceis, apice cum tarsis nigricantibus. ♀. Long. fere 7, lat. $3\frac{1}{3}$ mm.

Nova Zelandia: Auckland, Expeditio Novara, unica femina (Mus. Vindob.).

Vertex (♀) oculo circiter $\frac{1}{3}$ latior. Antennae articulo primo capite ab antico viso circiter $\frac{3}{7}$, breviore, secundo primo circiter triplo longiore et margini basali pronoti aequo longo, apice primo aequo crasso. Pronotum latitudine basali circiter $\frac{3}{7}$, brevius, basi quam apice fere duplo latius. Hemielytra apicem abdominis parum superantia. Terebra feminae quartam basalem partem ventris attingens.

Adelphocoris lateralis n. sp. Luridus, scutello hemielytrisque flavicanti-pubescentibus; limbo basali pronoti anguste, margine excepto, scutello, clavo corioque ligneo-fuscis vel obscure umbrinatis, limbo exteriore corii pallide lurido, cuneo castaneo, unicore, membrana cum venis tota umbrina; femoribus luridis, posticis piceis, tibiis tarsisque pallide testaceis, his apice articuli ultimi fusco. ♂. Long. $5\frac{3}{4}$, lat. $1\frac{2}{3}$ mm.

Insulae Fidschi: Ovalau, D. Schmete (Mus. Vindob.).

Corpus (♂) valde oblongum, nitidulum. Caput (♂) basi pronoti circiter $\frac{1}{4}$ angustius, a supero visum pronoto circiter $\frac{1}{4}$ brevius, vertice oculo aequo lato, sulco medio longitudinali distinctissimo; ab antico visum latitudine cum oculis circiter $\frac{1}{6}$ brevius, a latere visum altitudine brevius, clypeo leviter prominente, angulo faciali recto, genis haud distinguendis. Oculi (♂) a supero visi orbiculares, a latere visi per genas totas extensi. Rostrum apicem coxarum posticarum attingens. Antennae (♂) fere ad medium marginis interioris oculorum insertae, articulo primo capite ab antico viso parum breviore, secundo primo circiter duplo et dimidio et margine basali pronoti saltem $\frac{1}{3}$ longiore, tertio margini basali pronoti aequo longo. Pronotum latitudine basali circiter $\frac{1}{4}$ brevius, lateribus rectis, disco versus apicem leviter declivi, subtiliter ruguloso, strictura apicali basi articuli secundi antennarum vix aequo crassa. Hemielytris maris parallela, abdomen sat longe superantia; areola majore membranae apice interne distincte angulata. Tibiae innotatae, spinulis piceo-testaceis, crassitiei tibiae aequo longis. Segmentum maris genitale ad angulum sinus sinistri aperturae submuticum.

Lygus plebejus n. sp. Sordide pallide virescens, capite callisque pronoti interdum in dilute castaneum vergentibus, oculis nigris; pronoto fascia basali utrinque abbreviata piceo-nigra; clavo angulo interiore piceo-nigro, corio interne dense piceo-nigro-conspurcato, cuneo margine interiore vel marginibus interiore et exteriore pallide rufo-castaneis, membrana hyalina, venis pallidis, areolis apice limboque exteriore infuscatis, hoc macula minuta ad apicem cunei aliaque magna ante medium hyalinis; ventre utrinque lateribus rufo-castaneis vel ferrugineis; tibiis spinulis concoloribus, articulo ultimo tarsorum nigro; vertice (♀) oculo aequo lato, tenuiter marginato; rostro apicem coxarum posticarum attingente, apice nigro; antennis articulo secundo margine basali distincte longiore, apice nigro (articuli ultimi desunt); pronoto disco postico dense punctato-rugoso; scutello transversim strigoso. ♀. Long. 4, lat. $1\frac{2}{3}$ mm.

Nova Zelandia: Auckland, Expeditio Novarae (Mus. Vindob.).

Species signaturis pronoti et corii, ventre utrinque ferrugineo-limbato, antennarum articulo secundo latitudine pronoti longiore, rostro apicem coxarum posticarum attingente, tibiis concoloriter spinulosis etc. distinguenda.

Caput (φ) verticale, basi pronoti circiter $\frac{1}{3}$, angustius, ab antico visum latitudini frontis oculique unici aequa longum, a latere visum altitudine sat multo brevius, clypeo cum fratre arcum formante, angulo faciali recto, genis mediocribus, gula brevi obliqua. Antennae (φ) ad sinum profundum oculorum insertae, articulo primo capite ab antico viso circiter $\frac{1}{3}$, breviore, secundo primo fere triplo longiore, versus apicem sensim incrassato. Pronotum latitudine basali circiter $\frac{2}{3}$, brevius, disco versus apicem sat declivi. Hemelytra (φ) abdomen modice superantia. Terebra feminae circiter $\frac{2}{3}$, basalem attingens.

Div. Cyllocoraria m.

Compsoscytus nov. gen.

Corpus elongatum, superne pilosum, opacum, pallidum; capite fere porrecto, a supero viso pronoto aequa longo et basi ejus paullulum angustiore, quinquangulari, latitudini verticis oculique unici aequa longo, a latere viso apice ac basi aequa alto, altitudini aequa longo, clypeo linearis, verticali, angulo faciali recto, loris discretis, convexis, bucculis linearibus, longis, genis mediocribus, gula brevi, horizontali; oculis subtiliter granulatis, exsertis, orbita interiore recta versus apicem parum divergentibus, a latere vasis oblongis, in lateribus capitinis valde oblique positis; rostro apicem coxarum intermedianarum subattingente, articulis linearibus, articulo primo caput paullo superante, secundo primo aequa longo, duobus ultimis simul sumtis secundo fere duplo longioribus; antennis corpori aequa longis, pilosis, paullo ante apicem oculorum insertis, articulo primo elongato-cylindrico, dense, longe molliterque piloso, secundo gracili, linearis, ultimis adhuc gracilioribus, simul sumtis huic aequa longis; pronoto trapeziformi, marginibus omnibus rectis, disco versus apicem levissime declivi, subplano, callis valde transversis, bene discretis, medio subcontiguis; scutello plano, triangulari, pronoto aequa longo; hemelytris parallelis, cuneo oblongo-triangulari, membrana biareolata, areola majore elongata, apice angusto; xypho prostethii triangulari, concavo, marginibus elevatis; mesosterno sat longo, subhorizontali; mesostethii rima orificiorum tenuissima brevi inter coxas intermedias et posticas posita, marginibus alte et crasse elevatis; coxis anticis brevibus, posticis ab epipleuris hemelytrorum leviter remotis; pedibus longe pilosis, femoribus posticis anticis duplo longioribus et his fere duplo crassioribus, elongatis, tibiis fere $\frac{1}{3}$ brevioribus; tibiis spinulosis, tarsis articulo primo brevi, tertio secundo parum longiore, unguiculis apice uncinato-curvatis, aroliis liberis, apice conniventibus.

Generi *Platycranus* Fieb. sat similis, oculis orbita interiore recta versus apicem vix divergentibus, rostro longiore, articulis ejus linearibus, etc. distinctus.

Compsoscytus rufovittatus n. sp. Inferne stramineus, glaber, superne dilute virescenti-flavus vel sulphureus, albo-pilosus, capite, pronoto antice limboque hemelytrorum stramineis, commissura clavi tenuiter, corii vitta suturam clavi terminante, alia per venam cubitalem currente apiceque limbi lateralis, cuneo, basi apiceque exceptis, nec non venis areolae minoris, vitta laterali capitinis inter apicem oculorum et clypeum, maculis lateralibus pectoris et coxarum, nec non maculis sexseriatis partis dimidiae apicalis ventris cinnabarinis; antennis ochraceis, articulo primo in cinnabarinum vergente; apice rostri articuloque ultimo tarsorum nigro-fusco. φ . Long. 7, lat. $1\frac{2}{5}$ mm.

Sidney, Expeditio Novarae (Mus. Vindob.).

Caput (φ) vertice oculo circiter duplo latiore. Antennae albo-pilosae, articulo primo pronoto aequo longo, secundo primo circiter triplo longiore, quarto tertio circiter $\frac{2}{5}$ breviore. Pronotum latitudine basali circiter $\frac{2}{5}$ brevius, apice longitudini aequo lato. Hemielytra (φ) abdomen modice superantia, dense albo-pilosa, commissura clavi scutello longiore, cuneo corio circiter triplo breviore; membrana hyalina, areola majore, limbo exteriore et apicali vittaque infra apicem areolae majoris fumatis. Pedes albo-pilosi, tibiis spinulis longis nigris. Terebra feminae medium ventris attingens.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien](#)

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [22](#)

Autor(en)/Author(s): Reuter Odo Morannal

Artikel/Article: [Capsidae quatuor novae regionis Australicae. 183-186](#)