

DESCRIPCIONES DE ALGUNOS
HEMIPTEROS HETERÓPTEROS NUEVOS Ó POCO CONOCIDOS.

POR EL

DOCTOR CARLOS BERG,

Director del Museo Nacional de Buenos Aires.

Mientras que, como Director del Museo de Historia Natural de Montevideo me hallaba ocupado en su organización, tuve el gusto de proporcionar á este establecimiento una colección de Hemípteros, entre los cuales se encontraban algunas especies aun no descritas, pertenecientes á las faunas hemipterológicas del Paraguay, Brasil y Bolivia, cuyas descripciones emprendí entonces, basadas en tipos, que en parte se conservan en el Museo mencionado, en parte en el Museo Nacional de Buenos Aires y en parte en mi colección particular, con la mente de darlas á la publicidad.

Invitado por mi digno sucesor en el puesto de Director del Museo Nacional de Montevideo, el Profesor don José Arechavaleta, á contribuir con un trabajo científico en el primer número de esta Revista, he accedido gustosamente y aprovecho la oportunidad para dar á la publicidad las descripciones arriba indicadas, que hasta ahora había conservado en manuserito. Hago esta publicación con tanto mayor placer en este lugar, por cuanto que la Revista emana de un establecimiento al cual me siento vinculado por mis trabajos de organización, y á cuya prosperidad y progresos siempre estaré dispuesto á contribuir en la medida en que me fuere dable hacerlo y que me lo permitieran mis muchas ocupaciones.

Buenos Aires, Noviembre de 1893.

Fam. PENTATOMIDAE.

Subf. CYDNINA.

Gen. SCAPTOCORIS PERTY.

1. **Scaptocoris minor** BERG, n. sp.

Obscurus castaneus, capite pronotoque medio, scutello apice et corio prope angulum apicalem, infuscatis; capite angustiusculo, valde transversim rugoso, marginibus distincte crenulatis, lobo medio lateralibus nonnihil longiore et ab iisdem paullulo remoto; antennis validis, articulo secundo primo nonnihil longiore; pronoto antice laeviusculo, biimpresso, postice rugoso; scutello rugoso, parte apicali laevigata sat longa, obsolete punctata; corio sat distincte punctato, in parte apicali exteriore subrotundato; subtus dilutior, pedibus ex parte, praesertim tibiis anticis, infuscatis, femoribus ad latera sparsim grosse punctatis.

Femina long. corp. 6,5; lat. hum. 3,5 mm.

Scapt. tergino Schioedte valde affinis et similis et forsitan hujus varietas, sed minor, multo obscurior, capite angustiore, impressionibus partis anticæ pronoti profundioribus, parte laevigata scutelli longiore, corio distinctius punctato, nec non etiam articulo basali antennarum nonnihil breviore.

Patria: Brasilia (Matto Grosso).

El Museo Nacional de Buenos Aires posee un ejemplar de esta especie, que considero distinta del *Scaptocoris terginus* Schioedte, en vista de los caracteres arriba indicados. Es mucho más angosta que las otras dos especies del género *Scaptocoris* Perty, tiene las impresiones del pronoto más profundas, la parte callosa del escudillo más larga y el corion de los hemélitros marcadamente punteado.

Subf. ASOPINA.

Gen. OPLOMUS SPIN.

Subg. OPLOMUS STAL.

2. **Oplomus (Oplomus) chalybaeus** BERG, n. sp.

Supra chalybaeus, subtus, apice spine ventris flavido excepto, violaceo-atrocyanenus, pedibus viridiaeneis; pronoto scutelloque grosse punctatis, carina media ex parte obsoleta praeditis, capite corioque hemelytrorum subtiliter punctatis; membrana apice infuscata; angulis lateralibus pronoti in spinam laevigatam productis; angulis apicalibus segmenti sexti abdominis sat prominulis.

Femina long. corp. 10; lat. pron. cum process. 6,3 mm.

Species colore uniformi processibusque lateralibus pronoti sat productis et laevigatis facile cognoscenda. Caput postice grosse triseriatim et antice sat dense punctatum, ad apicem sat latum, utrimque sinuatum; tylo jugis paullo breviore; antennarum articulo secundo tertio multo longiore; rostro ad coxas medias extenso. Pronotum intra marginem anteriorem parce punctatum, deinde sublaevigatum, posterius sat dense grosseque punctatum, processibus lateralibus fere ut in *Oplomo cruento* (Burm.) Stäl, sed minus gracilibus et apicem versus laevigatis. Scutellum medio distincte carinatum, prope carinam utrimque impressum. Hemelytra subtilissime punctata; membrana apicem versus infuscata. Dorsum abdominis atro-eyaneum. Subtus, ventre medio excepto, distincte vel sat grosse punctatus.

Patria: Republica Paraguayensis.

El ejemplar que me sirve para establecer esta especie nueva, lo conserva el Museo Nacional de Buenos Aires.

Subf. PENTATOMINA.

AROTROCORIS BERG.

Novum genus Pentatomidarum.

Caput subhorizontale, acuminatum, usque ad ocellos et oculos minutos immersum; jugis triquetris, tylo multo longioribus et ante hunc contiguis. Antennae quinquearticulatae, articulo secundo apicem capitum attingente. Bucculae antice deorsum subacute productae, postice ad basin capitum extensae. Rostrum basin abdominis attingens, articulo basali bucculis admodum breviore. Pronotum in fronte valde declive, utrimque processu magno antrorum et extrorum directo, subaequilato, apicem versus compresso et apice ipso truncato, praeditum, angulis anticis in spinulam supra oculum prominentem productis. Scutellum ultra medium dorsi abdominis extensum, pone medium subsinuatum et angustatum. Membrana venis ex parte fureatis instructa, sutura subarcuata. Mesosternum et metasternum leniter sulcata. Ostiolum odoriferum sine sulco et hujus regione haud undulato-rugosa. Abdomen longe triangulare, segmento secundo medio nec spinoso nec tuberculato. Pedes simplices, tibiis externe sulcatis, tarsorum articulo basali tertio longiore.

Generibus *Bucerooris* et *Copeocoris* Mayr valde affine et prope illud locandum, sed differt ab eodem praecipue bucculis ad basin capitum extensis, articulo primo rostri bucculis breviore, angulis anticis pronoti in spinam productis et angulis lateralibus haud acuminatis sed subaequilatis, apice compressis et truncatis. A *Copeocori* praesertim angulis anticis pronoti in spinam productis et segmento secundo ventris medio haud tuberculato diversum.

3. **Arotrocoris dentifer** BERG, n. sp.

Isabellinus, crebre ferrugineo-punctulatus, pronoto antice et scutello basi obsolete fusco-pustulatis, ventre, lateribus lineaque media exceptis, flavido, pedibus minute nigro-maculatis; processibus pronoti infra ante apicem dente subacuto armato, apice

ipso angulo inferiore rotundato, fuscescenti, superiore parum producto, albido.

Mas angulis posticis segmenti sexti abdominis admodum productis, segmento anali triangulariter bisinuato. — Long. corp. 12,5; lat. bas. pron. 5,5, corn. 8,5 mm.

Caput pronoto paullo brevius, dense punctatum; antennis ex parte virescentibus, articulo primo ad apicem tylī extenso, secundo juga fere superante, tertio secundo admodum longiore et quarto tertio paullo breviore; rostro virescenti, apice fuso, articulo tertio secundo nonnihil longiore. Pronotum antice valde declive, fusco-bipustulatum, postice virescens, transverse rugulosum, margine antico medio valde exciso, ad latera lobulato-rotundato, angulis ipsis in spinam parvam albidam supra oculum prominentem productis, margine antico-lateralī valde sinuato, angulis lateralibus in cornu semiaratiformem antrorsum et extrorsum directum et infra ante apicem dentem armatum extensis, margine postice recto. Scutellum longiuseulum, transverse subrugosum, basi tri- vel quinque- et apice utrimque irregulariter fusco-pustulatum. Subtus punctatus et rugulosus, flavidus, ventre utrimque et linea submaculari media rufescenti-fuscis. Pedes pubescentes, tibiis tarsisque viridibus.

Patria: Brasilia (Apiahy).

Esta especie fué recogida en un ejemplar, por el Dr. Juan J. Puiggari, en el Estado de San Paulo, del Brasil.

Gen. EUSCHISTUS DALL.

4. **Euschistus aceratos** BERG, n. sp.

Sordide isabellinus, dense nigro-punctatus, pedibus nigro-consper- sis, antennis fuscescenti-rufis; pronoti marginibus lateralibus anticis fere rectis et maxima ex parte serratis, angulis lateralibus non productis, solum antice nonnihil explanatis; conne- xivo nigro-maculato; ventris margine ad incisuras macula minuta nigra notato; renis membranae irregulariter anastomosantibus; spiraculis albis.

Femina long. corporis 11; lat. hum. 5 mm.

Ab *Eusch. Sharpi* Dist. (1891), cui admodum similis, praesertim structura angulorum pronoti longitudineque articulorum antennarum, et pictura connexivi

26

spiraculorumque satis diversus. Caput antice inter juga et tylum perparum incisum, hoc illis vix longiore, rotundato; antennarum articulo primo fere ad apicem capitis extenso, secundo tertio aequilongo, tertio quarto nonnihil breviore et quinto quarto paullulo longiore; rostro coxas posticas attingente. Pronotum in disco ante medium callis duobus flavidis instructum, lateribus anticis fere rectis et usque ad dilatationem angulis serratis, dilatatione antica anguli lateralis parva, leniter reflexa. Scutellum in angulo basali utrimque foveola nigra instructum, apice obtusiusculum, frenis ultra medium extensis. Hemelytra apicem abdominis non superantia, corio extus pallidiore; membrana subdiaphana, virescenti-micante, venis fuscis anastomosantibus. Pectus et abdomen dense fusco-punctata, hoc dorso nigro, connexivo ad incisuras nigro-bimaculato vel breviter bifasciato et margine ipso infra prope incisuram macula minuta nigra instructo, spiraculis albis. Pedes subflavidi, nigro-conspersi vel punctatatomculati.

Patria: Brasilia (Rio Grande do Sul).

De esta especie poseo un ejemplar, que me fué remitido por el Dr. H. v. Thering.

Gen. MECOCEPHALA DALL.

5. **Mecoccephala rubripes** BERG, n. sp.

Grundis, nigra, subnitida, sat dense et fortiter punctata, maculis nonnullis obsoletis basalibus capitis, callis minutis partis anticae pronoti, articulis tribus basalibus antennarum ex parte, rostro, apice excepto, callo discoidali postmedio corii oblongo, parvo sed satis elevato, nec non etiam pedibus, rubris vel rubro-badiis; capite valde elongato et acuminato, ante oculos minute triangulariter producto, jugis apicem versus admodum angustatis, tyllo brevioribus; marginibus lateralibus anticis pronoti antice sat reflexis, pone medium levissime sinuatis; rostro ultra apicem abdominis extenso; ventre basin versus sulcato.

Femina lobulis quattuor segmenti analis sat validis et fere aequae longis. — Long. corp. 20; lat. hum. 8 mm.

Mec. acuminatae Dall. specieū unicae ad huc cognitae hujus generis maxime affinis et similis; ab ea differt statura multo majore, colore rubro articulorum basalium antennarum, callorum nonnullorum partis anterioris pronoti et pedum,

callo majusculo rubro corii, colore nigro marginum antieo-lateralis pronoti et costalis hemelytrorum prope basin, ventre coriaceo et minus profunde punctato, nec non etiam lobulis apicalibus segmenti anali magis productis et lateralibus mediis vix brevioribus.

Patria: Republica Paraguayensis.

En el Museo Nacional de Buenos Aires se halla el ejemplar que me sirve para establecer esta nueva especie.

Gen. EDESSA F., A. S

6. ***Edessa carnosa* WESTW.**

Edessa carnosa Westw. in Hope, Cat. of Hem. I, p. 29 (1837).--

Stål, Enum. Hem. II, p. 60. 81. (1872).

Patria: Brasilia.

Fué recogida en gran número de ejemplares, en Apiahys, por el Dr. Juan J. Puiggari.

Para distinguir esta especie de la *E. meditabunda* (F.) H. Sch., con la que tiene muchísima semejanza, doy las observaciones siguientes:

E. meditabundae valde affinis et similis, differt praesertim colore viridiore partium posticarum pronoti scutellique et nigranti dimidio apicali articulorum duorum terminantium antennarum, punctura pronoti scutellique profundiore et in exocorio densiore, ventre sat dense et distincte fusco-punctato, pronoto nonnihil breviore cum angulis lateralibus paululo magis prominulis, angulis apicalibus segmenti sexti abdominis, praecipue in mare, multo magis productis, nec non etiam segmento anali maris apice triangulariter exciso et utrimque vix sinuato.

Los ejemplares que han estado expuestos al aire y á la luz por algún tiempo, son amarillentos ó de color oliváceo, con las partes verdes desvanecidas.

7. ***Edessa lineata*** WESTW.

Edessa lineata Westw. in Hope, Cat. of Hem. I, p. 28 (1837). —
Stål, Enum. Hem. II, p. 59, 75. (1872).

Patria: Brasilia. — Republica Uruguayensis.

Poseo un ejemplar procedente del Uruguay, que he incorporado en la colección del Museo de Montevideo y el cual parece pertenecer á la especie arriba citada que ha sido muy superficialmente descrita. Amplío la descripción de Westwood por los datos siguientes:

Species prope E. laticornem Stål locanda, differt ab ea praesertim statura minore (long. 18,5; lat. corn. 15 mm.), cornibus pronoti minus depressis, apice ipso (haud partis truncatae posterius) vix sinuatis et parce infuscatis, articulis tribus basalibus antennarum perparum fusco-punctatis, capite vix producto, cornibus pectoris haud punctatis, nec non abdomine ad latera perparum punctulato et aciculato, medio (feminae) distinrete carinato.

Fam. COREIDAE.

Subf. MICTINA.

Gen. GRAMMOPOECILUS STAL.

8. ***Grammopoecilus flavigornis* (F.) STAL.**

Lygaeus flavigornis F., Syst. Rhyng. p. 213. 42 (1803).

† *Nematopus angustatus* H. Sch., Wanz. VI, p. 80, fig. 651 (1842).

† *Archimerus angustatus* Dall., List. II, p. 416.3 (1852).

Grammopoecilus flavigornis Stål, Hem. Fabr. I, p. 48. 1 (1868)

et Enum. Hem. II, p. 140. 1 (1870).

† *Grammopoecilus angustatus* Stål, Enum. Hem. II, p. 140. 2 (1870).

Patria: Guyana. — Brasilia. — Paraguay.

Varios ejemplares recogidos por el Sr. Rohde en el Paraguay, demuestran con evidencia que el *Grammopoecilus angustatus* (H. Sch.) Stål es sinónimo del *Grammopoecilus flavigornis* (F.) Stål.

La especie es muy variable en la coloración general, que es de un umbrino fuscense, castaño ó más ó menos negro, y en la extensión y demarcación de los puntos y manchas amarillas de la parte inferior del cuerpo. Los machos son comunmente más oscuros, con poco amarillo, como lo hace saber la descripción de Herrich-Shäffer; para la de Fabricius ha servido una hembra de color ferrugíneo ó castaño oscuro.

Subf. COREINA.

GEN. VILGA STAL.

9. **Vilga acanthion** (DALL.) STAL.

Clarigralla Acanthion Dall., List of Hem. II, p. 512, 3 (1852).

Vilga Acanthion Stål, Ofv. Vet. — Ak. Förh. XVI, p. 474 (1859). — Enum. Hem. I, p. 228, 7 (1870).

Patria: Pará (sec. Dallas) — Respublicae Paraguayensis et Argentina.

Esta especie la he recibido últimamente del Paraguay y del territorio de las antiguas Misiones argentinas, sin poderla incluir en mi reciente trabajo «Nova Hemiptera Faunarum Argentina et Uruguayensis», por hallarse ya impresa la parte correspondiente á la familia Coreidae. Está bien caracterizada por la cabeza, el artículo basilar de las antenas, el pronoto, el borde abdominal y los fémures espinosos, correspondiendo perfectamente á la descripción dada por los autores de la especie y del género.

Doy en seguida una descripción de la larva, que es aún más espinosa que la imagen:

Larra et pseudoimago V. acanthionis (Dall.) Stål *umbrino-isabelina*, *vitta media pronoti abdominalisque flava ornata*; *capite antice et praesertim in vertice valde spinoso*, *antennarum articulo basali fortiter et secundo parce spinosis*, *tertio setuloso*, *quarto fusco*, *pubescenti*; *pronoto in disco partis anticae et praecipue in margine laterali longo spinoso*, *angulis lateralibus ramoso-spinoso-productis*; *costa tegminum, margine et etiam dorso abdominalis pone medium longe spinosis*; *femoribus tibiisque admodum spinulosis*; *rostro coras posticas superante*.

80

Por esta descripción se ve que la larva y la pseudoimagen son mucho más espinosas que la imagen, en la cual no hay espinas ni en el segundo artículo antenario, ni en el borde costal de los estuches de hemélitros, ni tampoco en el dorso abdominal. También las espinas de la larva son mucho más largas y fuertes en el vértice de la cabeza, y en el disco y borde lateral del pronoto y en la margen del abdomen. Ignoro la planta que sirve de alimento á este hemíptero erizado.

10. **Vilga Dallasi** DIST.

Vilga Dallasi Dist., Biol. Centr.-Amer. Rhynch. p. 147. 1, tab. 14, fig. 16 (1881).

Patria: Guatemala (sec. Distant). -- Respublica Paraguayensis.

Un ejemplar recibido del Paraguay, donde fué recogido por el señor Ricardo Rohde, corresponde muy bien á la descripción dada por Distant, y la cual transcribo acá por hallarse la costosa obra en pocas bibliotecas:

« *Pale fuscous; second and third joints of antennae, tibiae, and tarsi pale ochraceus. Basal joint of antennae incrassated and strongly spined; first and second joints subequal in length, second shorter than third, fourth shortest and thickened. Head furnished with a long slightly recurved spine on each side, a little behind the insertion of the antennae. Pronotum with the lateral angles acutely produced and armed with strong spines on each side, several like spines on each lateral margin and two on disk. Costal margins of corium and connexirum spinous, the last most strongly so. Femora spinous; tibiae serrated. Rostrum just passing intermediate coxae. Long. 9-10 millim.* »

El individuo que tenemos á la vista, es de color umbrino, con los artículos segundo y tercero de las antenas y las tibias amarillentas, y el dorso abdominal de un ferrugíneo impuro, con el borde posterior de los segmentos infuseado.

Anotación. — Las alas de las dos especies enumeradas del género *Vilga* Stål, tienen la vena decurrente provista del gancho (*glochis*), carácter por el cual pertenecen á la subfamilia *Pseudophlaeadae* (véase Stål, Ofv. Vet. — Akad. Förh. XXIV, p. 535.— 1867), con tal

que tenga razón de persistir. Por falta de material de comparación, no me es posible pronunciarme sobre la validez de esta subfamilia.

Gen. CEBRENIS STAL.

11. **Cebrenis latifrons** BERG, n. sp.

Supra umbrina, opaca, dense fusco-punctata, subtus flava vel dilute ferruginea, pedibus virescenti-flavida, antennarum articulo terminali apicem versus, pronoti marginibus lateralibus, linea media lineisque duabus intermediis obsoletissimis et antice valde abbreviatis atque scutelli apice, albidis, dorso abdominis aurantiaco, connexivo vix infuscato; antennarum articulo basali valido; apice capitis lato, rotundato; pronoto hemelytris nonnihil latiore, marginibus lateralibus anticis leniter sinuatis, angulis lateralibus parum dilatatis, rotundatis.

Mas segmento anali haud conice producto, apice anguste bisinuato et ibidem medio distincte producto; femina segmento anali fortiter carinato. Long. corp. 11—13,5; lat. part. dil. pron. 3,3—4 mm.

Statura majori, colore supra fere uniformi, apice capitis lato, rotundato, protro longiusculo, connexivo et membrana haud maculatis et etiam segmento anali maris tuberculo haud instructo a speciebus ceteris hujus generis facillime distinguenda. Caput apice admodum productum, latum et satis rotundatum; tylo modice elevato; antennarum articulo basali valido, sat compresso, terminali aequilongo, secundo tertio quarta parte longiore. Pronotum longiusculum, marginibus lateralibus anticis sinuatis, angulis anticis prominulis, obtusis, lateralibus parum dilatatis et elevatis, rotundatis. Scutellum ad margines apiceque et hemelytra apud costam pallida. Subtus laete ferruginea vel lurido-flavida, pectore grosse, ventre subtilissime punctatis, hoc etiam ex parte ruguloso; femoribus muticis.

Patria: Brasilia (Apiah).

Fué recogida en tres ejemplares por el Dr. Juan J. Puiggari, de los cuales uno se halla conservado en el Museo Nacional de Montevideo y dos en mi colección.

Subf. ALYDINA.

Gen. APIDAURUS STAL.

12. **Apidaurus triguttatus** BERG, n. sp.

Castaneus, subtiliter pumetatus, supra tenuissime flarescenti-sericeus, infra dense albido-sericeus, dorso abdominis atro, guttis tribus aurantiacis ornato, macula parva apicali segmenti quinti dorsi, maculis connexiri et limbi abdominis parteque media tibiarum posticarum supra fuscomaculatiorum, aurantiacis vel melleis; tibiis anticis et mediis superne sulcatis; femoribus posticis valde incrassatis, basi subito attenuatis, subtus tuberculatis et spinosis. Femina long. corp. 12; lat. hum. 2,6 mm.

Ab *Apid. consperso* Stål praesertim colore pictoriaque et tibiis anticis mediisque distinete sulcatis diversus. Caput subtilissime pumetatum, ad oculos infuscatum; oculis globosis, ultra latera capitum valde prominulis; tylo elevato, jugis multo longiore; antennis fuscis, articulis secundo et tertio inter se aequis longis (articulus quartus deest). Pronotum subtiliter pumetatum, subcostulatum, antrorsum parce angustatum, marginibus lateralibus subrectis, angulis lateralibus parum prominulis, acutis, nigricantibus. Scutelli marginibus elevatis. Hemelytra opaca, aegerrime punctata. Pedes sat breves, tibiis anticis et intermediis distincte sulcatis, posticis leniter curvatis, femoribus multo brevioribus, his admodum incrassatis, basi subito attenuatis, subtus ante medium tuberculatis et pone medium spinis tribus armatis, ante et pone spinam tertiam spinulis plurimis instructis.

Patria: Respublica Paraguayensis.

El ejemplar que me sirve para establecer esta especie, fué descubierto en el Paraguay, por el Sr. Rohde.

Gen. ALYDUS F.

Subg. MEGALOTOMUS (FIEB.) STAL.

13. **Alydus (Megalotomus) latifascia** BERG, n. sp.

Fuligineo-castaneus aut sordide lateritus, subtiliter punctatus, pronoto fascia latissima flava ornato, capite postice, ad latera et infra, apice ipso articulorum primi et secundi antennarum, connexivo, maculis flaris exceptis, pectore ventreque ad latera et in disco, apice rostri, nec non etiam femoribus posticis subtus apicem versus, nigricantibus vel fuscis; subtus utrinque vitta lata pereurrente flavida ornatus; femoribus posticis subtus spinis sex vel septem instructis.

Femina long. corp. 11—12; lat. hum. 2,5 mm.

Forma structuraque *A. (M.) pallescentis* Stäl, sed nonnihil major, pronoto magis declivi, fascia lata flava ornata et angulis lateralibus acutioribus, magis prominulis, atque femoribus posticis spinis sex vel septem in vicem quinque armatis. Caput subtilissime punctatum, sat nutans; antennarum articulo secundo tertio perparum breviore. Pronotum sat declive, subtiliter punctatum, medio et prope angulos laterales modice impressum, marginibus lateralibus pone medium levissime sinuatis, angulis lateralibus sat prominulis, acutis, postice distinete sinuatis. Scutellum apice pallidum. Hemelytra manifeste punctata, venis ex parte flavidis, margine postico corii subsanguineo. Dorsum abdominis ferrugineum, connexivo nigro, flavo-maculato. Venter saepissime maximam ad partem infuscatus. Femora postica reliquis multo crassiora, subtus spinis sex a medio apicem versus longitudine sensim crescentibus et inter spinas duas ultimas altera minore instructa.

Patria: Republica Paraguayensis.

Dos ejemplares del Paraguay, de que el uno se conserva en el Museo Nacional de Montevideo, y el otro en mi colección hemipterológica.

Fam. LYGAEIDAE.

Subf. MYODOCHINA.

Gen. CNEMODUS H. SCH.

14. **Cnemodus multifarius** BERG, n. sp.

Niger, parce setosus, tertio basali et maculis duabus apicalibus fere conjunctis hemelytrorum, annulo basali articuli quarti antennarum, basi apiceque femorum anticum, coxis, trochanteribus femoribusque intermediis et posticis, parte subapicali excepta, rostro apicem versus, et etiam tibis maxima ex parte, albidis, dorso abdominis basin versus ochraceo, antennis pallidis articulo tertio et quarto partim infuscatis, parte basali clari fusca; membrana rudimentaria.

Femina long. corp. 8; lat. hum. 1,8, part. dil. abdom. 3,7 mm.

Ab alteris duabus speciebus hujus generis mihi cognitis colore picturaque facillime distinguenda. Caput antice sat prominulum; antennarum articulis duobus ultimis aequae longis, secundo paullo brevioribus, tertio apicem versus modice incrassato. Pronotum setulosum, lobo postico brevi sparsissime punctato antico paullo latiore. Scutellum albido-marginatum. Hemelytra majuseula, pone medium sat ampliata; membrana angusta, umbrina, apice macula pallida obsoletissima ornata. Alae brevissimae. Femora antica incrassata subtus spinulis plurimis armata.

Patria: Tarija (Bolivia).

El Museo Nacional de Buenos Aires conserva el ejemplar típico de esta especie.

Gen. PLOCIOMERA SAY, STAL.

15. **Plociomera annulicollis** BERG, n. sp.

Picea, annulis duobus interruptis lobi antici vittisque quinque postici pronoti atris, holosericeis, hemelytris isabellinis, claro ex parte, macula subbasali minuta, fascia postmedia irregulari prope

angulum interiore n. maculam minutam albidae includente, nec non etiam angulo apicali nigro-fuscis, pedibus ferrugineis, tibiis posticis ad apicem infuscatis; antennis validis et breviusculis, ferrugineis, apicem versus infuscatis, articulo terminali dimidio basali albido.

Femina long. corp. 4,2; lat. hum. 1,4 mm.

P. nodosae Say admodum similis, sed differt praecipue antennis brevioribus, pronoti lobo antico annulis duobus et postico haud rufo, vittis quinque atris ornato, et elytris obseurioribus, prope apicem haud distinete albo-fasciatis. Antennarum articulo secundo quarto aequilongo et tertio tertia parte longiore. Pronotum parere setulosum, mox pone medium valde constrictum, lobo antico postico sat longiore sed admodum angustiore, annulis duobus incompletis vel vittis duabus mediis et lunula laterali cum vitta partim conjuncta atris, holosericeis ornato, lobo postico vittis quinque atris praedito, carina laterali lobi antici sat manifesta. Hemelytra flavidio-sericea, distinete punctata. Membrana fuliginea, venis, maculis duabus basalibus obsoletis, altera media distincta et maculeolis nonnullis obsoletissimis apicalibus, albidis. Pedes ferruginei, tibiis omnibus apice infuscatis.

Patria: Matto Grosso (Brasilia).

Un ejemplar en el Museo Nacional de Buenos Aires, es el que me sirve para establecer esta nueva especie.