

SINOPSIS  
—DE LOS—  
HEMIPTEROS DE CHILE

—POR—  
Edwyn C. Reed.

PRIMERA PARTE: HETERÓPTEROS.

(Continuación)

ELDARCA NIGRA.

*Eldarca nigra*, Signoret, l. c. p. 558 (1863).

Enteramente negra, escepto los trocánteres i la base de los fémures. Dice Signoret que esta especie parece tanto a *E. hæmatomera*, que a la primera vista parece ser una variedad de esta, pero se diferencia por la forma del protorax, con bordes laterales casi derechos. El potorax de *E. nigra* es mas corto i menos escotado anteriormente; i la cabeza es mas ancha que en *E. hæmatomera*.

Largo, 9 milímetros.

ELDARCA GERMAINI

*Eldarca Germainii* Signoret, l. c. p. 558; lám. XI, fig. 3 (1863).

Azul, con una faja ancha blanca, algo amarillenta, desde el ángulo anterior del pronoto hasta la cima del abdómen. Patas de un amarillo rojizo. Los elitros,



muy puntuados, son de un verde metálico. Protórax fuertemente puntuado, con los bordes laterales derechos, casi paralelos, Escutelo blanquizco en la estremidad. Abdómen fuertemente puntuado, con el conexivo blanco. Fémures míticos, un poco dilatados.

Largo, 7 milímetros.

Cabeza casi cuadrada, ancha, la parte anterior anchamente redondeada en cada lado, los tubérculos anteníferos dilatados formando un diente redondeado; el primer artejo de las antenas largo, el 2.<sup>o</sup> la mitad mas corto que el 3.<sup>o</sup>, este un poco mas largo que el 1.<sup>o</sup>, el cuarto fusiforme mas largo que el 2.<sup>o</sup>. Membrana con diez a once venas.

ELDARCA SULCICORNIS

*Eldarca sulcicornis*. Signoret, l. c. p. 558; lám. XIII, fig. 20 (1863).

Bruno negruzco; con los bordes laterales del pronoto a la base, la cima del corio i manchas sobre el conexivo, amarillos. Cabeza apenas mas larga que ancha, muy finamente puntuada, con una línea media amarilla. Tórax finamente puntuado, los bordes laterales ligeramente cóncavos; los ángulos anteriores bien expresados, los posteriores redondeados; a la base, cerca del borde posterior hai una carena transversal, y en el medio hai una depresion longitudinal, mas visible en frente. Elitros finamente puntuados; membrana con doce o trece venas longitudinales. Patas azulejas, los fémures muy finamente dentados por debajo.

Largo, 8 milímetros.

Abdómen mas ancho que los élitros; conexivo negro, con las suturas blancas, el 5.<sup>o</sup> segmento (o sea el 6.<sup>o</sup>) por debajo i los segmentos genitales, amarillos. Los artejos 2.<sup>o</sup> i 3.<sup>o</sup> de las antenas arrugados por encima.

Pseudophlæus

Burneister, Handb. II, p. 308 (1835).

Este género debe llevar el nombre de *Atractus*, de Laporte, pero hai cierta confusión en su empleo por los autores antiguos.

Antenas con el artejo 3.<sup>o</sup> como tres veces mas largo que el



2.<sup>o</sup>, el último artejo corto. avoado; una espina, o tubérculo espinífero en cada lado a la base de las antenas. Patas cortas, delgadas; los fémures no mui dilatados.

PSEUDOPHLÆUS MUTICUS

*Pseudophlæus muticus*, Signoret. I. c. p. 559; lám. XIII, fig. 21 (1863).

De un amarillo bruno densamente puntuado de negro. Patas amarillas con puntos negros, cabeza mas larga que ancha. Ojos poco salientes; ocelos apenas visibles mas cerca de la línea media que a los ojos. Antenas con el artejo basal tan largo como los dos tercios de la cabeza, grueso, avoado; los artejos 2.<sup>o</sup> i 3.<sup>o</sup> cilíndricos, el 3.<sup>o</sup> algo grueso hácia el ápice i mas largo que el 2.<sup>o</sup>; el artículo apical grueso, fusiforme, i mas corto que los otros. Protorax un poco mas ancho que largo, fuertemente emarginado en frente; bordes laterales derechos, cerca al borde posterior hai una carena transversal i en medio una línea ligeramente elevada. Escutelo pequeño, plano. Membrana con seis o siete venas. Patas muticas.

Largo, 7 milímetros.

Dice Signoret, —“Con duda coloco esta especie entre los *Pseudophloeus*, porque estos deben tener los fémures espinosos.”

PSEUDOPHLÆUS CHILENSIS

*Pseudophlæus chilensis*, Stein, uber Coreiden Gatt. p. 253.

De esta especie no tengo mas noticias que la diagnosis en latin que sigue:

“*P. chilensis*, obscure griseo fuscus, antennarum articulis mediis tibiisque lividis. Prothoracis margine laterali denticulato; angulis posticis dilatato rotundatis antrorsum dentem acutum formantibus.”

ATRACTUS CHILENSIS

(*Atractus chilensis*. Strum ubi des?

En el Catálogo de Hemípteros, de Dohrn, hai una especie citada bajo este nombre. Es mui probable que pertenece al mismo jénero que la especie anterior; talvez es la misma especie).



Margus

Dallas, List of Hemip. Ins II, p. 523 (1852).

Cabeza triangular. Ojos pequeños; Ocelos algo prominentes, colocados detras de los ojos. Antenas con el artejo basal casi tan largo como la cabeza, mas grueso que los artejos 2.<sup>o</sup> i 3.<sup>o</sup>; el artejo 2.<sup>o</sup> un poco mas largo que el tercero; el 3.<sup>o</sup> del largo del 1.<sup>o</sup> o aún un poco mas largo; el 4.<sup>o</sup> casi igual al 1.<sup>o</sup>, tanto en largo como en grueso. Pico alcanzando el oríjen de las patas intermedias; el artejo basal corto, no alcanzando la base de la cabeza; el artejo 2.<sup>o</sup> mas largo que los demas; el 3.<sup>o</sup> casi igual al 1.<sup>o</sup>; el 4.<sup>o</sup> mas largo que el 1.<sup>o</sup> o el 3.<sup>o</sup>. Cuerpo oblongo. Las venas de la membrana mas o ménos reticuladas. Patas mediocres; los fémures sin espinas; el tarso triarticulado; el artejo basal el mas largo, el segundo mas corto.

No es fácil determinar las especies de este jénero por las descripciones i por las figuras dadas por Signoret; así que no pudo hacer mas que traducir las descripciones. El 5.<sup>o</sup> anillo de la descripcion es verdaderamente el 6.<sup>o</sup>, pero nada he querido cambiar en el jénero hasta que tenga mas ejemplares, por creer que se trata de variedades.

MARGUS SINUATOCOLLIS

*Merocris sinuatocollis*, Spinola, Gay, VII, p. 162 (1852).

*Margus sinuatocollis*, Signoret l. c. p. 560 (1863).

La la descripcion de esta especie en la obra de Gay es tan vaga que será imposible determinar de que insecto se trata.

Parece que el señor Signoret ha examinado los tipos de la especie, i él dice que *sinuatocollis* se distingue de todas las demas especies del jénero por tener el segundo artejo de las antenas muy grueso en la base; pero hai razon de creer que el insecto que Signoret toma para el tipo pertenece a una especie distinta por lo ménos no es conforme con la descripcion de Spinola.

MARGUS DISTINCTUS

*Margus distinctus*, Signoret, l. c. p. 559; lám. 13, fig. 22 (1863).

De un color gris amarillento, finamente puntuado de



negro; conexivo negro con machas amarillas. Cuerpo por debajo mas pálido con una serie de puntos negros en cada lado del vientre i, hacia el ápice de cada segmento, cuatro o seis puntitos negros. El 5.<sup>o</sup> segmento del vientre en la hembra mui notable por su elevacion i por la hendidura que comprime el borde del 4.<sup>o</sup>. Cabeza un poco mas larga que ancha, mui finamente rugosa; los artejos 2.<sup>o</sup> i 3.<sup>o</sup> iguales, pálidos; el 4.<sup>o</sup> bruno, pálido en la base. Protórax mas ancho que largo, los lados ligeramente dilatados i cortantes; hácia el borde posterior una quilla transversal. Elitros con las venas pálidas; membrana casi hialina, con las venas i unas manchas en las células, de un color concho de vino. Patas amarillas, finamente puntuadas de negro. Largo, 10 milímetros.

MARGUS NIGROPUNCTATUS

*Margus nigropunctatus*, Signoret, l. c. p. 560, lám. 13, fig. 23 (1863).

Esta especie se asemeja a *distinctus*, por el tamaño i por la forma; pero se distingue fácilmente por tener la cabeza i el torax mas alargados, i por el color. Las patas son enteramente amarillas, sin puntuacion negra. Las venas de los élitros son maculosas. El quinto segmento abdominal, en la hembra, es mui diferente de el de *distinctus*; es menos largo i el borde es redondeado, en lugar de ser convexo. Largo, 10 milímetros.

MARGUS NERVOSOPUNCTATUS

*Margus nervosopunctatus*, Signoret, l. c. p. 560; lám. 13, fig. 24 (1863).

De un color amarillento gris, finamente puntuado de bruno, mas pálido por debajo. Ademas de la puntuacion que se observa en las demas especies del jénero hai una puntuacion negra, mui fina. Patas, sobre todo los fémures, fuertemente puntuadas de negro. Venas de los élitros alternativamente blancas i negras; la membrana con las venas brunas. Pronoto dos veces mas ancho que largo, con los ángulos posteriores anchamente dilatados. Abdómen con manchas negras



por los lados, lobulados en el ápice; el segmento 5.<sup>o</sup> en la hembra, profundamente hendido, el ápice recto. Largo, 9 milímetros.

### Harmostes

Burmeister, Handb. II, p. 307 (1835).

Fémures posteriores espinosos por debajo. Artejo 2.<sup>o</sup> i 3.<sup>o</sup> de las antenas subiguales en largo. Pecho con un sulco para recibir el pico, el que tiene el artejo 3.<sup>o</sup> tan largo, o algo mas largo que el 4.<sup>o</sup>, El pico alcanza o aún pasa el oríjen de las patas intermedias.

### HARMOSTES RAPHIMERUS

*Merocoris raphimerus*, Spinola, Gay, VII, p. 165 (1852).

Es evidente que esta especie pertenece al género Harmostes, pero la descripción es muy defectuosa i no es fácil identificar la especie.

Segun Gay el artejo basal de las antenas es mas largo que la cabeza; "la longitud del tercero es a la del segundo como tres es a dos, a lo ménos. Membrana fuertemente puntuada, teniendo tambien algunas arrugas mas raras i ménos hundidas. Puntuacion del dorso del protorax i de los élitros fuerte i formada de puntos gruesos, hundidos, redondos i no confluentes. Protorax orillado de blanco sobre los costados i en el borde posterior. Membrana hialina. Largo del cuerpo. cuatro líneas, anchura mayor, dos líneas." Es decir que es solamente dos veces tan largo como ancho. Dice Gay que la especie es descrita de un ejemplar macho pero la descripción que dá de los segmentos jenitales demuestra que tenia una hembra en estudio. La descripción de Signoret es muy diversa, aunque hai razon de creer que está tomada del tipo que estudiaron Spinola i Gay, dice: "Primer artejo de las antenas muy pequeño, apenas la tercera de la cabeza, el tercero el mas largo. El 2.<sup>o</sup> mas grueso en la base que al ápice, lo que distingue esta especie de todas las especies vecinas.

Largo, 10 milímetros."

Así que es evidente que la especie estudiada por Signoret no es idéntica con la descrita por Spinola.



HARMOSTES SIGNORETI

*Harmostes rhapsimcrus*, Signoret, l. c. p. 560; nec Spinola.

De un gris amarillento, o bruno; puntuado de negro sobre los bordes de los élitros i sobre los segmentos abdominales. Membrana hialina, nublada de manchas obsoletas; algunas venas del corio puntuadas de bruno. Abdómen negruzco, con el conexivo i una mancha dorsal, amarillas. Cabeza mas larga que ancha, antenas con el artejo basal mui pequeño, apenas del largo de un tercio de la cabeza; el artejo 3.<sup>o</sup> mas largo que los otros; 2.<sup>o</sup> mas grueso a la base que el ápice lo que distingue esta especie de las demas del jénero. Largo, cerca de 10 milímetros; de la punta de la cabeza a la estremidad de la membrana.

Es evidente que esta descripcion no se refiere al *M. raphimerus* de Spinola.

HARMOSTES CHILENSIS

*Harmostes chilensis*, Dallas, List. Hemip. II, p. 521 (1852)

¿*Merocoris minor*, Spinola, l. c. p. 165 (1852).

De un amarillo verdoso, pálido; puntuacion fina i tupida, la de la cabeza mui fina. Torax con los bordes laterales un poco dilatados i realzados, los ángulos anteriores agudos, algo inclinados hácia adelante; el disco con una línea central, lisa i delgada. Parte coréacea de los élitros con los márgines interior i exterior densamente puntuados, las dos células centrales casi sin puntos; las venas elevadas i lisas; membrana transparente, sin color. Alas transparentes Dorso del abdómen verdoso. Abdómen sin puntos. Pecho con puntos finos i tupidos, sobretodo en los bordes posteriores de los segmentos. Patas del color del cuerpo, uñas negras; fémures posteriores bastante gruesos, con una hilera de espinas en la superficie inferior, las mas cercas al ápice las mas grandes. Antenas con el artejo basal casi liso, los artejos 2.<sup>o</sup> i 3.<sup>o</sup> subiguales, el 4.<sup>o</sup> oscuro.

Largo, de 6 a 7 milímetros.

Las descripciones de Spinola i de Dallas llevan la misma fecha i es algo dudoso cual de los nombres se



debe conservar. Pero parece que el tomo VII. de la obra de Gay, apesar de llevar la fecha del año 1852, no se dió a la luz hasta fines de 1853 o principios de 1854. Ademas la descripcion de Spinola i Gay contiene errores que apenas permiten reconocer la especie, dice la diagnosis latina '*pedibus inermibus*,' mientras la especie tiene las espinas en los fémures posteriores, características del género. El nombre de *minor* tampoco le conviene, porque *marmoratus* es mas pequeño.

HARMOSTES MARMORATUS

*Merocoris marmoratus*. Blanchard, Gay, VII, p. 166 (1852).

Oblongo, plano, de un testáceo mas o ménos oscuro. Cabeza rugosa, de un ferrugineo pardusco. Antenas con el artejo basal grueso i tuberculado, el último espeso, aovado i moreno. Torax, cónico, deprimido, con los ángulos posteriores redondeados puntuado i rugoso por encima, testáceo, con línea longitudinales, irregulares, de un moreno oscuro. Escutelo fuertemente puntuado, de un ferrugineo redondeado i escavado en su punta.

Largo, 6 milímetros.

Esta especie común se distingue fácilmente de las demas, por su tamaño, por el color bruno del clavo del borde sutural i del ápice del corio, i por la puntacion negra sobre los bordes laterales del protorax i de los elitros.

Hai mucha variacion en la intensidad del color de los ejemplares.

HARMOSTES GRACILIS

Cuerpo alargado delgado, de un testáceo amarillento. Tubérculos anteníferos múticos; artejo basal de las antenas corto, delgado i liso; el 3.<sup>o</sup> algo mas largo que el 2.<sup>o</sup>; el 4.<sup>o</sup> algo mas espeso que los anteriores. Cabeza prolongada anteriormente i terminada en punta obtusa, cubierta de pelos brillantes que apenas dejan percibir la puntuacion. Protorax con los ángulos poco desarrollados, los bordes laterales casi rectos. fina i densa-



mente puntuado. Escuteló con una carena en medio i los bordes laterales realzados, con puntos gruesos i distantes. Corio con las venas elevadas, con puntos ferrugineos, las células casi transparentes; membrana sin mancha, hialina. Antenas i patas del color del cuerpo algo mas oscuras hacia las estremidades.

Largo, 8 a 9 milímetros;

Variacion; algunos ejemplares son mas oscuros que el tipo, i tienen una faja morena al ápice del corio i los fémures manchados del mismo color.

Las espinas de los fémures son poco desarrolladas en esta especie, que no escasa cerca de los Baños de Cauquenes.

#### Corizus

Fallen, Hemip. p 8 (1814).

Cabeza hinchada alrededor i por detras de los ojos, que son salientes grandes i esféricos. Ocelos grandes, situados cerca de los ojos. Antenas delgadas el artejo basal subaovado apenas alcanzado el borde anterior de la cabeza; los artejos 2.<sup>o</sup>, 3.<sup>o</sup> i 4.<sup>o</sup> subiguales en largo, los dos primeros cilíndricos, el último fusiforme. Torax trapezoidal, el borde anterior mas angosto que la cabeza, sus ángulos poco saliente. Los eliotro: el corio mas o ménos transparente, la membrana incolora, con seis a ocho venas anastomosadas, jeneralmente tomando su oríjen de una vena transversal en la base. Patas mediocres; los fémures posteriores un poco dilatados en el medio, delgados en la base; el artejo basal de los tarsos tan largo como los otros dos unidos.

Muchos autores aplican el nombre de Rhopalus a este jénero.

Es imposible reconocer con seguridad las especies chilenas de este jénero, por las malas descripciones de la mayor parte de ellas; pero los apuntes siguientes ayudaran a separar algunas de las especies i esplicarán mis dudas sobre las demas.

*C. gracilis*, esta especie cosmopolita no es escasa en Chile.

De las cinco especie descrita en la obra de Gay, como parte del jénero Merocoris, Signoret, en el año 1859, solamente encontró tipos de dos especies, que son:



*C. lineatoventris*; parece que el tipo no es conforma con la descripción, ni la descripción con la diagnosis. La especie descrita como nueva por Signoret, bajo el nombre de *C. quadrilineatus* es mas o ménos conforme con la descripción de *lineatoventris*. Ventajoso seria borrar *lineatoventris* de la lista.

*C. rubescens*; la descripción es regular, aunque existen otra especie con el mismo nombre i he tenido que cambiar *rubescens* para *chilensis*.

Las tres especies sin tipos son:

*C. tricostatus*, descrita de un solo ejemplar probablemente en mui mal estado.

*C. maculiventris* i *C. microtomus*, que dificilmente se puede reconocer por la descripciones.

De las tres especies descritas por Signoret, en 1859:

*C. quadrilineatus*, es probablemente idéntica con la descripción de *lineatoventris*.

*C. fenestratus*, no he visto, pero parece una especie buena.

*C. annulatus*, es probablemente idéntico con *tricostatus*; la descripción es buena, mientras la de *tricostatus* es mui vaga. Su especie es comun en las provincias centrales.

#### CORIZUS GRACILIS

*Corizus gracilis*, Herrich-Schäffer, Fauna Ger. p. 127; lám. XVIII, fig. G. (1842).

Pubescente; de un amarillo rojizo, con manchas negras. Cuerpo alargado, redondeado posteriormente; los élitros mucho mas largo que el abdómen. Cabeza tan larga como ancha, con manchas negras al rededor de los ocelos. Antenas largas, puntuadas de negro, la puntuación formando una línea encima de los primeros artejos; el artejo basal mui corto, el 2.<sup>o</sup> i el 3.<sup>o</sup> iguales entre si, el 4.<sup>o</sup> mui alargado. Protórax finalmente puntuado; en cada lado dos fajas pálidas, los ángulos humerales con frecuencia negros. Escutelo negruzco, con los bordes realzados amarillos i el ápice algo redondeado. Elitros con las venas pálidas en la base i sobre el disco, mas rojizas al ápice. Abdómen rojizo por debajo, con cuatro puntos negros en la base del segundo segmento; por encima negro, con



tres manchas, en la línea media de los segmentos 4.<sup>o</sup>, 5.<sup>o</sup> i 6.<sup>o</sup>, a veces dos manchitas mui pequeñas en el segmento 5.<sup>o</sup>, cerca del borde i ápice. Conexivo amarillo con manchas negras. Patas finamente puntuadas con negro.

Largo, 7 milímetros.

Esta especie parece ser cosmopolita; se encuentra en las dos Américas, Europa i Africa.

CORIZUS CHILENSIS

*Merocoris rubescens*. Blanchard en Gay, p. 173 (1852).

Enteramente de un rojo de ladrillo; último artejo de las antenas negruzco en la estremidad; hai una mancha negra en medio del esternon, otra mas grande en la base del vientre

En el año 1844 el señor Kolen describió una especie del jénero bajo el nombre de *rubescens*, asi que he tenido que cambiar el nombre de Blanchard.

CORIZUS MACULIVENTRIS

*Merocoris maculiventris*. Spinola l. c. p. 170.

Artejos 1.<sup>o</sup> i 4. de las antenas oscuros, los dos intermedios, testáceos. Cabeza, pronoto, escutelo i los lados de los élitros; parduscos. Rodetes laterales i el ápice del escutelo, lustrosos i blanquizcos. Cuerpo por debajo testáceo encarnadino; una grande mancha negra, lustrosa en medio del esternon, prolongándose hácia atras hasta el segmento 3.<sup>o</sup> del vientre a lo ménos.

CORIZUS FENESTRATUS

*Corizus fenestratus* Signoret, l. c. p. 93 (1859).

De un color amarillo grir, pubescente, puntuado i variado de negro. Cabeza tan larga como ancha, con una faja mediana, mas ancha en la base, negruzca, lo cual se continúa en el pronoto; este mas ancho que largo tiene fajas pálidas en cada lado de la línea media. Escutelo agudo i pálido en la estremidad. Venas de los elitros con puntos negros. Abdómen negro por encima, con una línea media amarilla sobre el cuarto segmento. El borde de los segmentos 3.<sup>o</sup>, 4.<sup>o</sup> i 5.<sup>o</sup> con una



pequeña mancha negra, con un punto amarillo en el medio; segmento anal amarillo por los lados. Cuerpo por debajo i las patas amarillas, estos finamente puntuadas de negro.

Largo, 7 milímetros.

CORIZUS MICROTOMUS

*Merocoris microtomus*, Spinola, l. c. p. 171.

Antenas largas. Por encima de un color gris, con los bordes laterales del torax i el ápice del escutelo, blanco i lustrosos; por debajo, testáceo, con una mancha grande en el mesosternon.

CORIZUS LINEATOVENTRIS

*Merocoris lineato-ventris*, Spinola en Gay. VII, p. 168 (1852).

¿—*Corizus 4 lineatus*, Signoret, c. l. p. 90 (1859).

Primer artejo de las antenas, cima de la cabeza, superficie del escudo, negruzcos; artejo segundo, dorso del protorax, lados internos i externos de los elitros, venas del lado discoidal, encarnados. Extremidad posterior del escudo blanquizco. Cuerpo por debajo encarnadino i de un tinte mas claro que el dorso del protorax; cuatro rayas negras, bastante anchas, debajo del vientre i partiendo de la base, los dos interiores no sobrepasando el tetcer segmento. Membrana blanca, ménos transparente que las células discoidales; venas concolóreas.

Esta es la descripcion orijinal de Spinola, pero en la diagnosis él dice: "Ventre rubro flavoque longitudinaliter lineato," i nada dice de las cuatro fajas negras. Parece que la diagnosis haya sido tomada de una especie i la descripcion en español de otra.

CORIZUS QUADRILINEATUS

*Corizus 4-lineatus*, Signoret, Ann. Ento. France, p. 90 (1859).

Vecino de *C. gracilis*. Amarillo con manchas i puntuacion negra; los dos artejos basales de las antenas negros por encima. Sobre el vientre hai cuatro fajas longitudinales negras.

Largo, 7 milímetros.



CORIZUS TRICOSTATUS

*Merochoris tricoloratus*, Spinola, l. c. p. 172 (1852).

Esta especie fué descrita de un solo ejemplar, hembra, que Spinola, apesar de describirlo como especie nueva, supone ser una hembra de *maculiventris*. Se distingue de ejemplares de esta especie por "tres elevaciones costiformes, lisas i lustrosas que parten de la base del escutelo i que se prolongan por atras, una a lo largo de la línea mediana hasta la punta posterior, las otras dos paralelamente a los costados interiores hasta el medio de la longitud."

Las antenas son negras, con un anillo blanquizco en la base del 4.<sup>o</sup> artejo. Cuerpo por encima gris manchado de negro; los bordes del escutelo, amarillos; por debajo testáceo encarnado, el medio del mesosternon negro; el vientre sin mancha negra, sus rebordes alzados, anillados de blanco i de negro.

Dice Spinola que sacó esta descripción de una hembra única, i en segundo agrega: "Hembra desconocida".

CORIZUS ANNULATUS

*Corizus annulatus*, Signoret, l. c. p. 98 (1859).

Amarillo puntuado de negro, pubescente. Cabeza tan larga como ancha, manchada de negro en la base. Antenas cortas, el artejo 3.<sup>o</sup> mas corto que el 2.<sup>o</sup>, el 4.<sup>o</sup> apenas mas largo, con un ancho anillo negro, Pico alcanzando la base del abdómen Pronoto pálido en los lados, manchado de negro en el disco, con una línea anterior. Escutelo mui acuminado, negro en la base, pálido al ápice. Elitros transparentes, puntuados de negro sobre las venas; membrana transparente. Abdómen negro por encima, con tres manchas amarillas. Plancha anal con una faja mediana negra, mas ancha en la base, en forma de una botella invertida; los lados amarillos con manchas negras. Por debajo amarillo, con una faja lateral negruzco Patas puntuadas de negro.

Largo, 5,5 milímetros.

(Continuará)