

NOVEDADES BIBLIOGRAFICAS

O. L. Kryzhanovskij, O. L., Belousov, I. A., Kabak, I. I., Kataev, B. M., Makarov, K. V. & Shilenkov, V. G., 1995.- *A Checklist of the Ground-Beetles of Russia and Adjacent Lands (Insecta, Coleoptera, Carabidae)*. Pensoft Series Faunistica n° 3. 271 p. Ed. Pensoft Publishers. Sofia-Moscow. 1995.

La reciente apertura de Rusia esta propiciando la publicación de nuevas obras dedicadas a la fauna de una región geográfica tan vasta que da vértigo, en esta línea merece especial atención el trabajo que está desarrollando la editorial Pensoft dirigida brillantemente por el conocido especialista búlgaro en carábidos Lyubomir Penev.

Han hecho falta decenios para que alguien se atreviese a afrontar el trabajo que supone el realizar una lista de carábidos de esta región, lo cual ha sido posible debido a la conjunción, en el tiempo, de uno de los grupos más brillantes de carabidólogos que puede imaginarse, cualquiera que se dedique al estudio de este grupo conoce sobradamente la trayectoria de cada uno de los autores.

La monografía está estructurada en cinco capítulos; El primero hace un breve recorrido histórico mencionando los diversos autores que se han ocupado de la fauna del ámbito de esta monografía para entrar, a continuación, en la compartimentación en zonas de la totalidad del área considerada (la explicación viene acompañada de varios mapas, imprescindibles para la comprensión de los límites propuestos).

El segundo capítulo constituye el cuerpo central de la obra, comenzando con un conjunto de consideraciones generales y un resumen de la posición sistemática adoptada, que coincide básicamente con la ya propuesta por Kryzhanovskij en 1976. A continuación, se encuentra la lista propiamente dicha, donde cada especie va acompañada de su distribución geográfica, en numerosos casos se añaden notas complementarias que aclaran cuestiones relativas a sinonimias y otras cuestiones, el capítulo termina con una colección de referencias sobre lo publicado acerca de los estados preimaginales de aquellas especies que viven en la región estudiada y constituye un atractivo más de esta obra.

En el capítulo tercero se compilan mas de 2700 referencias bibliográficas, donde los autores han tenido la deferencia de traducir al inglés aquellas que están originariamente en ruso o en algún otro de los idiomas de esta región.

El libro termina con un índice de especies y una lista resumida de los cambios de nomenclatura adoptados.

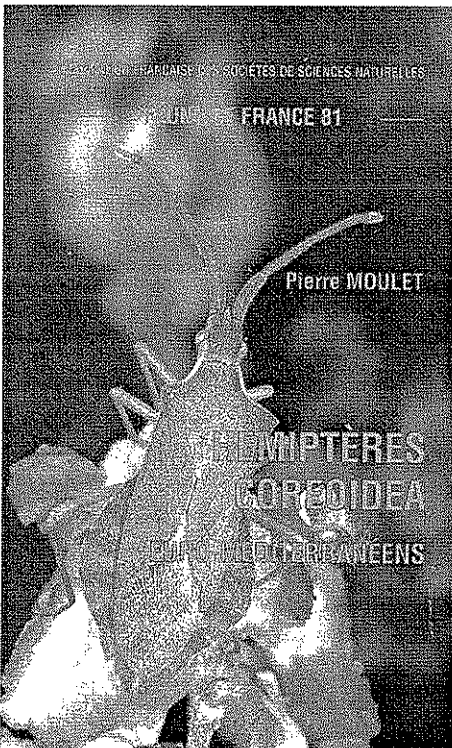
La calidad del trabajo es buena y tan solo se puede objetar la discordancia, en varios casos, de las citas que aparecen en el capítulo dedicado a los estados preimaginales y las referencias bibliográficas del capítulo tercero.

La presentación en líneas generales es aceptable, aunque quizás la letra resulta demasiado pequeña en algunas ocasiones, sin duda debido a la necesidad de transmitir una gran cantidad de información en un espacio limitado.

En suma estamos ante un libro destinado a convertirse en referencia obligada a la hora de acercarse al estudio de los carábidos de la región paleártica.

Idefonso Ruiz-Tapiador
Dpto Ciencia y Tecnología Aplicada
Escuela Universitaria Ingeniería Técnica Agrícola
U. P. M.
Ciudad Universitaria s/n
E-28040 MADRID

P. Moulet, 1995.- *Hémiptères Coreoidea, Pyrrhocoridae, et Stenocephalidae euro-méditerranéens. Faune de France. France et régions limitrophes. 81. Fédération française des Sociétés de Sciences Naturelles. Paris. 336 pp., 74 grupos de figuras, 45 mapas y 3 láminas en color, fuera de texto.*



Con éste ya son siete los libros sobre Heterópteros de la colección «Faune de France» y en nuestro país seguimos sin nada al respecto. La verdad es que, si esperamos unos años más, tendremos el trabajo hecho, pues los cinco últimos volúmenes de dicha serie vienen ya con el subtítulo de «France et régions limitrophes». Así que a ver si hay suerte.

En fin, hemos seguido la elaboración de la presente obra desde su inicio, pues Pierre Moulet es un joven viejo amigo. Ha estado varias veces en nuestro domicilio, en Barcelona, tomando notas del material de nuestra colección y hemos charlado ampliamente aquí y en Francia, en campañas entomológicas.

El libro que presentamos es, por lo tanto, el fruto de varios años de trabajo y nos enorgullece poder manifestar que la aportación del famoso granito de arena, por nuestra parte, tampoco es para que sea menospreciada.

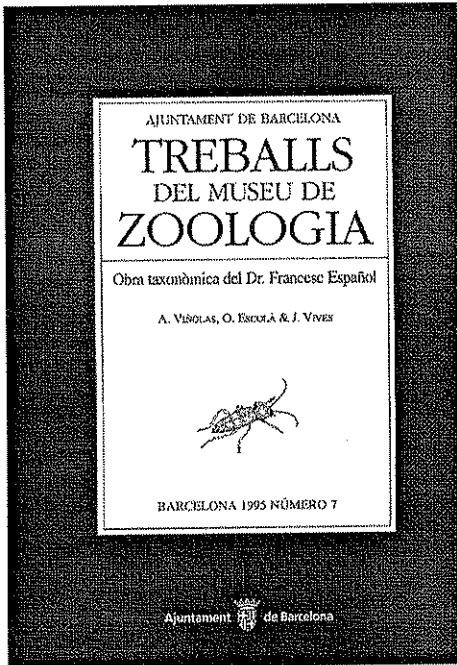
El plan de la obra es el ortodoxo para los que conocen las publicaciones de la «Faune de France». Se estudian las familias *Coreidae*, *Alydidae*, *Rhopalidae*, *Pyrrhocoridae* y *Stenocephalidae* a nivel euromediterráneo y macaronésico. Hay un extenso capítulo de «Generalidades», desdoblado en 3 secciones, donde se exponen toda suerte de

datos sobre la historia, morfología, huevos y estadios preimaginales, eto-ecología, filogenia, poblamiento y técnicas de captura y conservación. Cabe señalar que el autor ha descubierto unas interesantes estructuras inéditas en las espermetecas (genitalia ♀) de Coreidos y Alídididos, a las que denomina «fretum» y en las de Ropálidos, a las que denomina «septum». La parte sistemática es la más extensa, con tablas clásicas de géneros y especies para los adultos y de huevos y estadios V, si se conocen. Una abundante ilustración, incluyendo habitus, contornos, esquemas, mapas, 3 láminas en color, bibliografía extensa e índices de rigor completan el conjunto. Todo ello muy esclarecedor.

Para las cinco familias indicadas se contabilizan 71 especies pertenecientes a la fauna ibero-balear y 27 a la canaria. Una novedad es la inclusión de *Rhopalus lepidus* en la primera y la exclusión de *Syromastes rhombeus*, *Arenocoris wallli*, *Liorhyssus hyalinus*, *Brachycarenum tigrinus*, *Rhopalus parumpunctatus* y *Stictopleurus subtomentosus* (= *S. riveti*) para la fauna de nuestro archipiélago atlántico. No obstante, estas 6 especies están verificadas por nosotros y suponemos que su no inclusión se deberá a algún fallo del tratamiento informático, como debe serlo también el que se haya considerado a *Spathocera stali* como elemento pontomediterráneo, siendo un mediterráneo occidental restringido y a *Leptoglossus gonagra* (= *L. membranaceus*) como endémico canario, tratándose de una especie pantropical de amplísima distribución. Pero ya se sabe, los citados lapsus son poco menos que inevitables en una obra de envergadura, que tal es la que comentamos y, ni que decir tiene, esos gazapos menores no empañan en absoluto el valor intrínseco de la misma. Es más, estamos convencidos que el presente libro resultará una herramienta imprescindible, no sólo para los adictos a los heterópteros, sino también para cualquier entomólogo que desee ampliar conocimientos y ponerse al día. Lo recomendamos, pues, encarecidamente y esperamos que ninguna biblioteca institucional o privada, ocupada en tales menesteres, permanezca demasiado tiempo sin él.

Jordi Ribes & Eva Ribes
 Museu de Zoologia
 Ap. postal 593
 E-08080 BARCELONA

Viñolas, A., Escolá, O., Vives, J., 1995.- Obra taxonómica del Dr. Francesc Español. *Treballs del Museu de Zoologia*, 7: 1-110.



Durante mas de 50 años el Dr. Francesc Español i Coll ha venido publicando una gran cantidad de trabajos, en su práctica totalidad tratando de Coleópteros de todo el mundo. En una tan amplia obra entomológica, es ingente el número de taxones descritos (p. e., más de 500 especies).

Cuando se trabaja en un grupo determinado, siempre nos encontramos ante uno o más autores que han centrado su obra en aquéllos insectos. La dispersión de los trabajos y las dificultades para disponer de las referencias completas y correctas, hacen que nuestra labor sea más ardua, lenta y a menudo confusa. A parte de su sentido como merecido homenaje, la presente obra tiene un elevado valor práctico par el trabajo de muchos entomólogos.

Entre los prólogos, me parece muy destacable la visión de la obra entomológica del Dr. Español a cargo del Dr. Sebastian Endrödy-Younga, quien demuestra un buen conocimiento de su trayectoria científica. En esta obra de recopilación se relacionan todos los taxones descritos y su actual status taxonómico, con las correspondientes

referencias bibliográficas completas, la localidad del holotipo (según grafía original) y el museo o institución en donde se encuentra depositado. Esta serie de valiosos datos se acompaña con láminas donde se representan algunas de las especies, según dibujos originales. La obra concluye con un completo índice taxonómico.

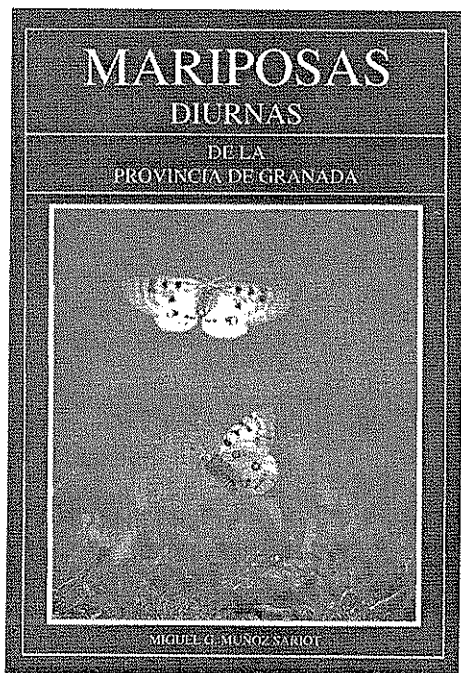
Como entomólogo conocedor de lo que cuesta trabajar con la bibliografía, creo obligado agradecer esta iniciativa del Museo de Zoología de Barcelona y a sus realizadores materiales que han puesto su dedicación y entusiasmo desinteresados al servicio general de la comunidad entomológica.

Tomás Yélamos
Aragón, 222, 1º - 1ª
E-08011 Barcelona

Muñoz Sariót, M., 1995.- *Mariposas diurnas de la provincia de Granada Ropaloceros*. Ed.: El autor, Granada 196 pp.

Poco a poco el panorama bibliográfico sobre Lepidópteros en nuestro país va acercándose a los niveles alcanzados en el resto del ámbito europeo que, con mucha más tradición entomológica que el nuestro, ofrecen un continuo flujo de publicaciones de gran calidad.

En este caso me es muy grato reseñar desde aquí un nuevo libro sobre Ropaloceros de nuestro país, en este caso de la provincia de Granada, obra del esfuerzo del colega M. Muñoz Sariót, experto fotógrafo de lepidópteros como muy bien puede apreciarse en las excelentes imágenes que ilustran profusamente la obra.



El libro, magníficamente presentado, es sin duda la obra de mayor calidad gráfica de cuantas se han publicado en España hasta la fecha y da un repaso conciso, ameno y riguroso a las especies censadas en la provincia de Granada en sus diferentes estadios, incluidas las últimas novedades para nuestra fauna, como *C. marshalli*, *E. charlonia bazae*, (contemplada aquí a nivel específico) o *P. sagatrox*, controvertida especie hasta ahora nunca ilustrada como tal en la bibliografía de este tipo. Aparecen por primera vez fotografiados los estadios inmaduros de interesantes endemismos ibéricos como *A. zulichchi*, *P. hippolyte* o *E. hispania rondui*, que, junto al resto de las especies que colonizan la provincia, ofrecen una valiosa información a quienes, especialistas o no, se interesan por los Ropaloceros granadinos. Quizás se echa a faltar una actualización de la nomenclatura, si bien este aspecto no resta ningún mérito a la obra.

Es un libro para disfrutar de las imágenes, para recrearse de los excelentes primeros planos de muchas especies que hasta ahora habían sido fotografiadas desde una perspectiva más

pobre y muchas veces falseada. Y es que Sariót juega limpio con la fotografía. Es fácil apreciar que todas las diapositivas están tomadas tras pacientes esfuerzos, en plena naturaleza o a partir de material criado ex profeso, pero siempre con ejemplares vivos sin recurrir al poco ortodoxo truco de la gota de pagamento, intentando simular que un ejemplar de colección liba una flor en una antinatural postura. Las diapositivas de Sariót suponen todo un esfuerzo fotográfico y, desde luego, un gran conocimiento de la biología de muchas especies. Baste como ejemplo la inigualable imagen de *L. nevadensis* que adorna las guardas del libro o el instante captado del vuelo de una pareja de *P. apollo nevadensis* que ilustra la portada.

Destacar que el autor es a la vez el editor de la obra, pues, como en otros muchos casos, las instituciones no han brindado el apoyo para que una obra de interés, como la que presentamos, vea luz. Queremos felicitar sinceramente desde aquí al autor del libro por el resultado final de su trabajo y por el esfuerzo que supone afrontar una publicación de este tipo sin ayuda institucional, a pesar de con ello contribuir a la difusión de nuestros valores naturales. Enhorabuena!

Para adquirir el libro, dirigirse al autor: Miguel Muñoz Sariót, Cuesta de San Antonio, 29, 1º izqda.. 18011 GRANADA (España). Su precio 7.500 ptas..

E. Murria
Génova, 18-20, Esc. 2ª, bajo C
E-50007 ZARAGOZA