

Curso Práctico de Entomología

José Antonio Barrientos (ed.)

Manuals de la Universitat Autònoma de Barcelona. 41. Entomologia. Asociación Española de Entomología, CIBIO-Centro Iberoamericano de Biodiversidad & Universitat Autònoma de Barcelona. 2004. 947 pp. ISBN: 84-490-2383-1

Antonio Melic
S.E.A.

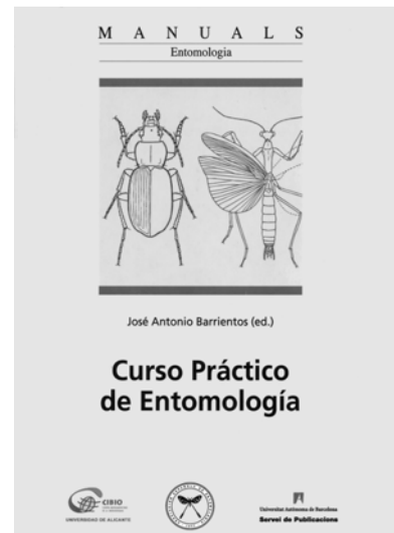
En 1988 la Asociación Española de Entomología, bajo la coordinación del Dr. José Antonio Barrientos, editó uno de los volúmenes emblemáticos de la Entomología ibérica: *Bases para un curso práctico de Entomología*. Estoy convencido de que no existe ningún entomólogo ibérico (que haya ejercido o practicado la disciplina durante las dos últimas décadas) que haya dejado de utilizar ese volumen. Mi ejemplar, adquirido a mediados de los 90, se encuentra ajado y bastante maltrecho. Francamente deteriorado en su lomo y cubierta por el roce físico y su contenido lleno de apuntes, rayaduras y notas (consecuencia del roce intelectual). No creo que ello sea extraño. Y la razón es bien simple: no existe ningún otro libro que recoja una síntesis de la sistemática (o taxonomía, según se prefiera) entomológica ibérica con el mismo alcance y precisión. La gran bondad de este libro radica probablemente en el adecuado (y difícil) equilibrio que mantiene entre lo accesible para un lector no académico y la utilidad práctica de su contenido cuando es preciso enfrentarse al apabullante e hiperdiversificado mundo de los artrópodos. Ciertamente es que no puede competir con algunos libritos bien ilustrados de 'Introducción a los insectos' o 'Guías de campo' pensados para aficionados principiantes, porque no es esa su finalidad. Tampoco sale triunfante de una comparación con algunos clásicos de la disciplina, al estilo de los 'Tratados de Entomología' destinados a estudiantes de biología y otras carreras similares, pero es que tampoco pretende 'competir' con ellos. Donde sí destaca y desbanca a esas otras publicaciones es en su pragmatismo y utilidad. Hay que ser entomólogo y tener un cierto interés en el conjunto de los artrópodos (aunque uno termine especializándose en un reducido grupito de organismos) para comprender la dificultad que entraña la tarea de abordar el universo arthropodiano, aunque el ámbito quede reducido a la Península Ibérica, especialmente si ese acercamiento se produce desde lo taxonómico. Y ahí, premio completo. Las Bases para un curso práctico de Entomología han cubierto esa necesidad hasta un nivel razonable (el de familia) durante casi dos décadas con total satisfacción.

Las 'Bases...' además, tienen mucho más que taxonomía. Constituyen un primer acercamiento a la morfología de los organismos, incluyen los elementos necesarios para un adecuado conocimiento de la terminología entomológica, aportan información sobre la bibliografía básica de cada grupo, sobre técnicas de captura, etc, etc. Es decir, constituyen el equipaje suficiente (y necesario) para iniciarse con seriedad en la disciplina.

Ahora se publica una nueva edición de ese libro que ya forma parte de la historia mitológica de la entomología ibérica. ¿Y qué decir sobre el mismo? Lo cierto es que siempre resulta complicado reseñar una obra clásica, pero vamos a intentarlo.

Adquisiciones:

Universitat Autònoma Barcelona, Servicio de publicaciones, 08193 Bellaterra (Barcelona)
Tef. 93- 5811022 – Fax: 93 5813239 – Email: sp@uab.es



En primer lugar hay que destacar que la nueva obra no es exactamente una reedición del libro anterior. Responde a los mismos objetivos y cumple perfectamente el papel que se espera –el título lo explica perfectamente: 'curso práctico de Entomología'-. Esa continuidad se ve reforzada por la coincidencia del editor. Pero el libro presenta una actualización y ampliación de sus contenidos, así como otras novedades. Tantas que el libro actual se extiende casi 200 páginas más que el anterior.

El volumen ha mejorado sustancialmente en aspectos técnicos y materiales (los tiempos y la edición avanzan muy rápido). Se han homogeneizado (y mejorado en mi opinión) figuras y gráficos, así como la propia presentación. Lo más importante, no obstante, corresponde a los contenidos. Desde este punto de vista se han incorporado nuevos capítulos iniciales (dentro del apartado de 'Temas Generales') sobre Fundamentos de cladística (a cargo de Gustavo Hormiga y Gonzalo Giribet) y nuevas tecnologías de la información (Juan José de Haro). El primero de estos nuevos capítulos resulta especialmente útil y presenta en 30 páginas una buena base para profundizar con una cierta facilidad, pero sin perder rigor, en el tema (lo que tiene un indudable mérito). El segundo, es un complemento necesario en los tiempos de Internet y la comunicación global.

El libro cubre también algunos déficits de la edición anterior, y completa el espectro taxonómico de Crustacea (artrópodos tan olvidados por los entomólogos *terrestres*...).

Como es lógico en una obra de esta naturaleza, el elenco de participantes / colaboradores es muy elevado (68 autores). En la inmensa mayoría de los casos, son '*repetidores*', es decir, son los mismos que participaron en el volumen previo.

Una obra de este tipo no puede estar exenta de críticas. Es inevitable. Cuanto más extensa y compleja es una construcción, más fácil resulta encontrar carencias, déficits o fisuras. Por ejemplo, algún capítulo podría haber sido más o mejor actualizado. Pero todo ello no puede oscurecer el resultado final: la posibilidad de acceder a una herramienta útil, poderosa por omnicompreensiva y desde luego valiosísima para cualquier interesado en la Entomología (en cualquier aspecto relacionado con ella).

Sinceramente, yo que tengo una cierta experiencia acumulada en la edición de publicaciones entomológicas, puedo afirmar, y así lo hago sin rubor, que tengo una saludable (pero no por ello menos intensa) envidia por el editor, José Antonio Barrientos. Lo que desde luego no envidio son los innumerables desvelos que habrá padecido y vencido para cerrar la edición de este magnífico e imprescindible volumen.