

BIBLIOTECA ENTOMOLOGICA

A.Melic

Biologia Centrali-Americana

La legendaria serie de *Biologia Centrali-Americana* está de nuevo disponible a través de una reimpresión en color fascímil sobre papel sin ácidos. La compañía americana L.A.Out-Of-Print, On-Demand Publishing, Inc. ha puesto en marcha la reproducción de la serie completa: en total 61 tomos con más de 1.200 planchas en color. La encuadernación y tamaño es sensiblemente igual a la serie original (22 x 28 cms.). La reproducción de las numerosas planchas es muy cuidada mediante fotografía en color a tamaño natural.

De momento, los volúmenes disponibles, son los siguientes:

- 1-19 Insecta, Coleoptera, Vol.I, Part.1: Cicindelidae, Carabaeidae (316 pp., 13 pl., \$248).
- 1-22 Insecta, Coleoptera, Vol.II, Part.2: Scarabaeidae, Lucanidae, Passalidae (432 pp., 24 pl., \$259)
- 1-23 Insecta, Coleoptera, Vol.III, Part.1: Buprestidae, Elateridae, Throscidae, Dascillidae, Eucnemidae (690 pp., 27 pl., \$278)
- 1-24 Insecta, Coleoptera, Vol.III, Part.2: Cleridae, Bostrichidae, Cioidae, Lymexylonidae, Ptinidae (372 pp., 13 pl., \$248)
- 1-27 Insecta, Coleoptera, Vol.IV, Part.3: Curculionidae (354 pp., 15 pl., \$273)
- 1-32 Insecta, Coleoptera, Vol.V: cerambycidae, Bruchidae (525 pp., 26 pl., \$268)
- 1-33 Insecta, Coleoptera, Vol.VI, Part.1: Chrysomelidae (625 pp., 34 pl., \$410)
- 1-34 Insecta, Coleoptera, Vol.VI, Part.1 (Supplement): Chrysomelidae (374 pp., 9 pl., \$205)
- 1-50 Insecta, Neuroptera, Odonata, Ephemerae: (420 pp., 10 pl., \$238)

La empresa L.A.Out-Of-Print, Inc. anuncia que, además de continuar con el proyecto hasta la publicación de la totalidad de la serie, tiene en cartera la reimpresión de otros textos clásicos e inencontrables de historia natural. ¡Bien por los Americanos!

Información: L.A.Out-of-Print, Inc. (Mr. Josef D. Beierl) P.O.Box 10716. Burbank, CA 91510-0716, U.S.A. Tef.: 818-761-1145. Fax: 818-761-0763.

Manuales Técnicos de Museología

El Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid/CSIC ha publicado cuatro volúmenes que pueden resultar muy interesantes para los entomólogos y otros aficionados a diversos aspectos de las ciencias naturales.

Manual de Preparación y Conservación de Invertebrados no Artrópodos. Marta Calvo Revuelta, 1994. Vol.nº 2., 140 pp., 2000 ptas. Manual en el que se explican diversas técnicas de fijación y conservación de diferentes grupos zoológicos (invertebrados) no Artrópodos: desde Briozoos a Anélidos, de Poríferos a Moluscos, etc., etc. No obstante, muchos de los consejos pueden ser aplicados a la Entomología.

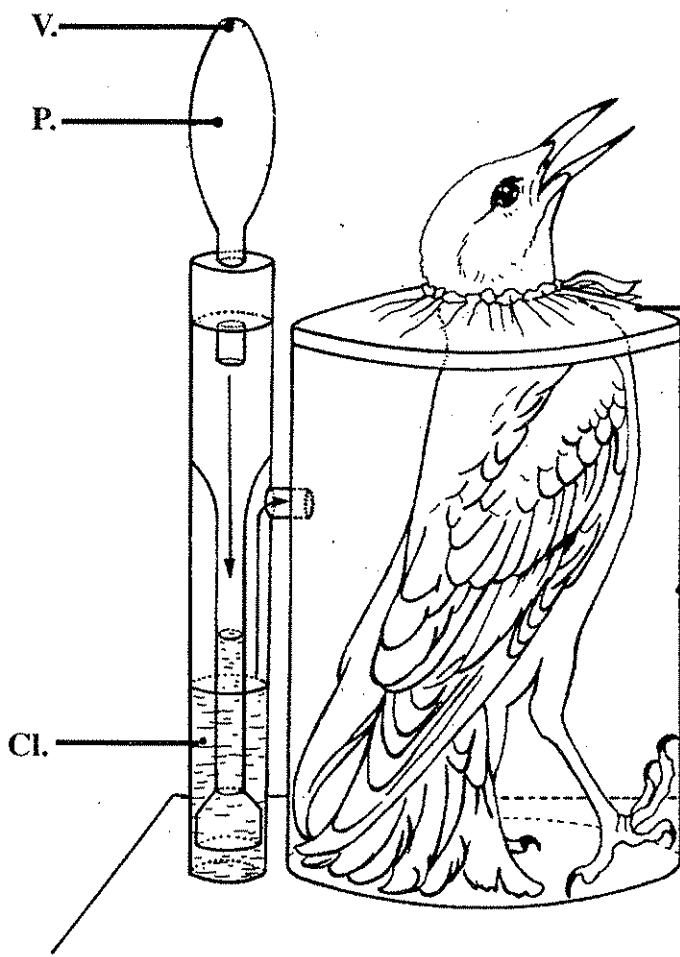
Manual de colecta, preparación y conservación de macrofósiles para colecciones científicas. Carmen Diéguez (ed.), 1994. Vol.nº 4. 127 pp., 1300 ptas. Compendio claro y sencillo de consejos y métodos para el manejo de fósiles, colecta y conservación, incluyendo un capítulo sobre conservación de invertebrados fósiles.

Catálogo de los Insectos recolectados por la Comisión Científica del Pacífico (1862-1865). Celia M.Santos Mazorra, 1994. Vol.nº 5. 196 pp., 2000 ptas. Catálogo de los ejemplares reunidos por la Comisión Científica del Pacífico en su viaje a través de Sudamérica, Centroamérica y California y depositados en la actualidad en la colección Entomológica del Museo de Ciencias Naturales de Madrid. En total, se resumen datos sobre más de medio millón de ejemplares.

Manual de Recolección y preparación de Ectoparásitos (Malófagos, Anopluros, Sifonápteros y Acaros). M. P. Martín Mateo, 1994. Vol. nº 3. 80 pp., 1500 ptas. Recopilación de técnicas y métodos de recolección, montaje y conservación de ectoparásitos.

Buprestidi d'Italia

El Museo Civico di Scienze Naturali di Brescia ha publicado recientemente su nº 19 de la Monografía "Natura Brescana" con el título de **Buprestidi d'Italia. Catálogo tassonomico, sinonimico, biologico, geonemico**, del autor Gianfranco Curletti, uno de los mayores especialistas de esta familia en la zona paleártica y etiópica. El libro (de 318 pp.) contiene un inventario de la fauna italiana de buprestidos (218 especies), indicando para cada especie, su biología y geonemia. Un catálogo razonado, las cartas geográficas de repartición de casi todas las especies citadas y diversas notas sobre la biología y ecología de las mismas completan el grueso del volumen, que se cierra con unos capítulos dedicados al análisis faunístico y zoogeográfico, índices y bibliografía. El libro está muy bien editado y, según los especialistas, su contenido es de gran exactitud y rigor. Puede solicitarse al Museo Civico di Scienze Naturali di Brescia, via Ozanam, 4; 25128 Brescia (ITALIA).



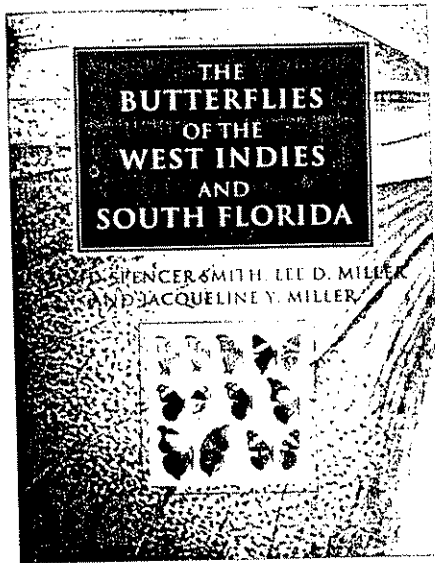
Otras novedades bibliográficas:

Biology, Phylogeny, and Classification of Coleoptera: papers celebrating the 80th Birthday of Roy A. Crowson. James Pakaluk & Stanislaw Adam Slipinski (eds.). Muzeum i Instytut Zoologii PAN (P.O.Box 1007; 00-679 WARSZAWA-POLONIA). Libro que recopilará (la fecha de publicación prevista es diciembre de 1994) una veintena de trabajos sobre Coleoptera firmados por eminentes entomólogos de todo el mundo y que conmemora el 80 cumpleaños de R.A. Crowson, sin duda el mayor coleopterólogo de los últimos años. El vol. tendrá unas 1000 pp., y su precio asciende a \$170.

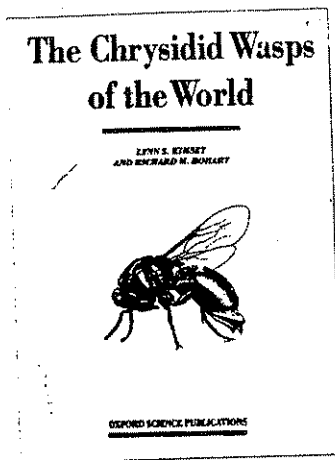
Les synusies orthoptériques en région Paleárctique occidentales. Bernard Defaut. Edita: Association des Naturalistes de l'Ariège, 1994. Se trata de una obra consagrada a la sistemática, ecología y bioclimatología de los ortópteros y sus concentraciones. El vol. tiene unas 250 pp., 112 fig. (con 74 fotos en color) y 44 tablas. El trabajo está dividido en tres partes. La primera facilita información de carácter geográfico (de Bretaña meridional al Norte de Sahara) y bioclimático. La segunda parte es de tipo metodológico y en la tercera se procede a la caracterización de las diferentes unidades de sistemática syntaxonómica obtenida. En total, se establecen relaciones entre los 247 taxones capturados en las 508 estaciones de muestreo e importantes conclusiones en el capítulo final. Interesados: Association des Naturalistes de l'Ariège, rue Lambert; 09240 La Bastide de Sérou, FRANCIA. Tef: 61650854.

The Butterflies of Kenya and Their Natural History. Torben B. Larsen. 512 pp., 64 pl. color, dib., tablas & mapas. 1991. Guía ilustrada de lepidópteros del Africa continental (870 esp.). £85. Oxford University Press.

The Butterflies of the West Indies and South Florida. D.Spencer Smith et al. 274 pp., 33 pl.col., 2 dib., 1994 £85. Oxford Univ.Press.



The Chrysidid Wasps of the World. Lynn S.Kimsey & R.M.Bohart. 664 pp., 156 dib., tablas, 1991. £60. Primera revisión de la familia desde 1889. Oxford Univ.Press.



Biology of Ticks. Daniel E. Sonenshine. 2 Vols., 466 & 482 pp., fig., tab. £75 cada uno. Primer vol.: anatomía, morfología funcional, fisiología, reproducción, desarrollo y ecología. 2º vol.: estrategias de supervivencia, inmunología, parasitismo, etc. Oxford Univ.Press.

OSFORD UNIVERSITY PRESS: CWO Department, Saxon Way West, Corby, Northants NN18 9ES, England. Tef.: +441536454534. Fax: +441536746337.

PUBLICACIONES RECIBIDAS EN LA BIBLIOTECA DE LA S.E.A. DURANTE EL TERCER TRIMESTRE DE 1.994

- [1] Bulletin of The Natural History Museum, VOL.62 (2), 1993.
- [2] Transaction of the American Entomological Society, Vol.120 (1), 1994.
- [3] Bulletin mensuel de la Société Linnéenne de Lyon, T.63(6), 1994.-
- [4] Entomologiske Meddelelser, Bind 62, Hefte 2, 1994.
- [5] Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, Vol.133 (1992), n° 9 a 21.
- [6] Bolletino della Società Entomologica Italiana, Vol.125 (1), 1993.-
- [7] Lambillionea. Revue Internationale d'Entomologie. N° 2, T.1 y 2.
- [8] Biocosme Mesogéen. Revue d'Histoire Naturelle. Vol.11(1). Nice (France).
- [9] Butlletí Societat Catalana de Lepidopterologia. N° 73.
- [10] Bolletí de la Societat d'Història Natural de les Balears. Vol.36, 1993.
- [12] LINNEANA BELGICA, Part.XIV, n° 6, junio-julio-1994.
- [13] Annals of the Transvaal Museum, Vol.36 (1-10), 1993.
- [14] Índice Español de Ciencia y Tecnología. CINDOC, Vol.15, n° 49, 1994.
- [15] YELA, JOSE LUIS, 1992.-Los Noctuidos (Lepidoptera) de la Alcarria (España Central) y su relación con las principales formaciones vegetales de porte arbóreo. N° Agricultura, Pesca y Alimentación, Madrid. 569 pp.
- [16] Zoologische Mededelingen, 68. Nationaal Natuurhistorisch Museum.
- [17] Entomologische Berichte Luzern,31, 1994. Suiza.
- [18] Entomologische Mitteilungen aus dem Zool.Museum Hamburg. Band. 10 (138-146), Band. 11 (n° 147-149).
- [19] SHILAP Rev. Lepidopterologia. 21 (84), 1993.
- [20] Saturnia Rev. semestral G.E.L.A., n° 4, 1994.
- [21] MAURITIANA. Naturkundliches Museum. Alteburg. Band 14(3), 15(1).
- [22] Revista Brasileira de Entomologia. 38(2), 1994.
- [23] Entomologica Fennica. Vol.5 (1)(2), 1994.
- [24] Bolletino Museo Regionale di Scienze Naturali, Vol.11 (2), 1993.
- [25] Miscel·lània Zoològica. Museu Zoològia. Barcelona, Vol.XVI, 1992.
- [26] Butlletí de Sumaris. Museu Zoològia. Biblioteca. Barcelona.,n° 60 (1994).
- [27] Galathea. Berichte des Kreises Nürnberger Entomologen e.V. Band.9(3), 1993.
- [28] Bollettino del Museo Civico di Storia Naturale di Verona, Vol.18 (1991).
- [29] Journal of British Tarantula Society.,10(1), 1994.
- [30] Entomologica gallica, t.4(4), 1993.
- [31] Bonner Zoologische Beiträge. Band, 45 (1), 1994. Zool.Forschungsinstitut und Museum Alexander Koenig. Bonn.
- [32] BAPTRIA.Vol.19 (3), 1994. Finlandia.
- [33] T.A.E.S. Transactions of the American Entomological Society, Vol.120 (2), June,1994.
- [34] Butterfly conservation News. n° 56 y 57, 1994.

