

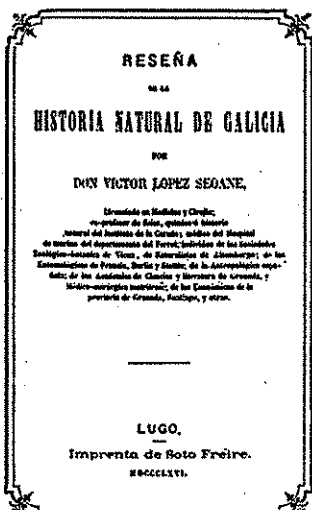
## BIBLIOTECA ENTOMOLOGICA

LOPEZ SEOANE, V.

Reseña de la Historia Natural de Galicia.  
28 + 66 páginas. Formato 18.7 x 12.5 cm.  
Ediciones do Castro, Sada (La Coruña), 1996.  
ISBN: 84-7492-807-9.

VÍCTOR LÓPEZ SEOANE

### RESEÑA DE LA HISTORIA NATURAL DE GALICIA



Publicaciones da Área de Ciencias Biológicas  
do Seminario de Estudios Gallegos



El Seminario de Estudios Gallegos (Área de Ciencias Biológicas) ha dado a la luz esta edición facsimil de la que constituye prácticamente la primera disertación racional sobre la Historia Natural de Galicia. Representa una meritaria decisión editorial que, sin duda, dará a conocer esta pionera obra a mucha gente, propiciando la reivindicación de su autor, el ferrolano Víctor López Seoane, como interesante figura de las Ciencias Naturales españolas del pasado siglo y, en justicia, el naturalista gallego más relevante de su época. Además, con esta clase de ediciones, se facilita la difusión de obras antiguas y su adquisición por poco precio a los investigadores, estudiosos, o al simple amante de estos temas que, de otro modo tendrían que acudir para su consulta a las escasas bibliotecas donde se conservan copias originales.

Encuadrada en rústica y muy cuidada comprende 28 páginas introductorias (de color amarillo como distinción del facsimil) y la propia reseña, de 66 páginas, según separata de la misma editada en 1866 por la Imprenta Soto Freire, de Lugo.

La introducción está a cargo de nuestro eruditísimo amigo el Dr. Xosé A. Fraga Vázquez, relevante autoridad de la historia y desarrollo de las Ciencias y quien ha dedicado más horas de estudio y publicaciones a la vida y obra de López Seoane. Versa sobre la vida, labor, y trayectoria del autor de la Reseña, el propio valor de ésta, su importancia para Galicia y dentro del contexto científico de la época, su contenido, estructuración, etc.

La Reseña es, a nuestro entender, ciertamente simple, encajando dentro de la visión iniciática de un joven naturalista poco experimentado aún. Pero contiene los datos zoológicos más completos de la región por entonces. Por lo

que respecta a insectos constituye el punto de partida para su estudio en Galicia. En Lepidoptera es muy deficiente, conteniendo notables errores. Por el contrario, está perfectamente documentada respecto a Coleoptera. Otros órdenes se tratan de pasada, casi anecdóticamente (v.g., los arácnidos: a nuestro Secretario le interesaría conocer que contiene la primera cita de tarántula para esta húmeda región).

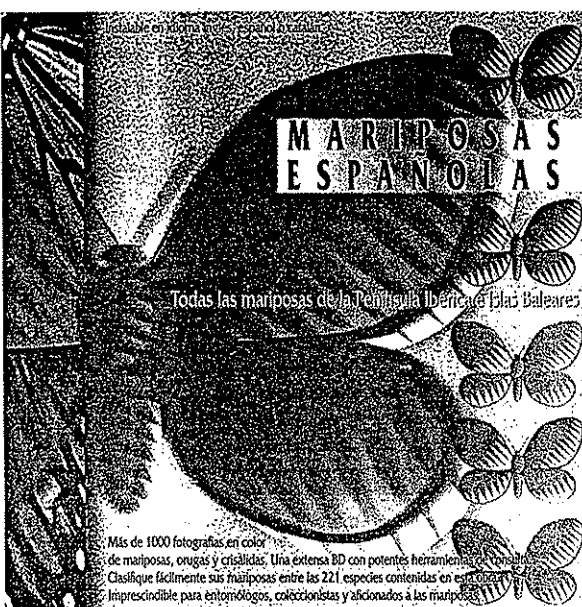
Escrita en lenguaje sencillo y vulgarizado, dado que le había sido encargada por Manuel Murguía para integrarse dentro de su Historia de Galicia, estaba por tanto dirigida a todo tipo de lectores y resulta muy amena. López Seoane tenía tan solo 34 años cuando la escribió y le procuró cierto renombre entre el estamento intelectual gallego, significando de hecho su despegue hacia trabajos de mucho más elevado valor científico. Utiliza, como en toda su obra, el español; la introducción a esta edición facsimil está escrita en gallego.

En resumen, un curioso trabajo de un notable naturalista decimonónico, que se codeó con Bolívar, Colmeiro, Merino, Mieg, etc., amigo íntimo de Graelis, quien le dedicó el famoso Dorcadión seoanei, que mantuvo contactos y colaboraciones con muchos extranjeros notables como Blanchard, Lataste, Willkomm, Lange, etc., que llegó a cartearse con el mismísimo Darwin...

Celebramos mucho esta edición por parte del Seminario de Estudios Gallegos, haciendo votos para que se tome ejemplo.

Eliseo H. Fernández Vidal  
Pza. de las Angustias, 4 2º; 15403 FERROL (La Coruña)

R.Cervelló, F. Rebollar & A. Cervelló, 1996.- MARIPOSAS DE ESPAÑA. Todas las mariposas de la Península Ibérica e Islas Baleares. CD-ROM.



Acaba de aparecer el que tal vez sea el primer CD-ROM sobre la entomología española centrado, en concreto, en las 221 especies de mariposas diurnas de la Península Ibérica e Islas Baleares. Tal y como señala Albert Masó en el prólogo de la obra, además de esta cuestión innovadora, es de destacar la meticulosidad con que está confeccionado el trabajo y el alto grado de interacción existente entre los diferentes datos a que permite acceder el CD-ROM.

Es, quizás, un tanto difícil reseñar un producto

informático de este tipo, fundamentalmente visual. En este sentido, es una obra cercana a las guías fotográficas. Pero es, también, mucho más que un libro, ya que, a diferencia de un trabajo en soporte de papel, el CD-ROM permite un rápido y fácil acceso a una gran diversidad de datos y, lo que quizás es más importante, a la interacción entre ellos. Veámos un ejemplo: con un libro tradicional debemos acudir al índice de especies citadas para localizar la página de una de ellas en concreto. Y poco más. Si pretendiéramos buscar todas las especies que vuelan en una determinada fecha, o en una determinada zona, o que se alimentan de una/s determinada planta, o que alcanzan cierto tamaño, deberíamos ir buscando página a página a través de todo el volumen. Con esta nueva herramienta -no nos engañemos: el libro del 2000- podemos acceder a cualquiera de estos -y otros- datos. Todas las 'variables' del CD-ROM son consultables de esta forma.

Hagamos un breve recorrido por el CD-ROM.

Como es habitual en este tipo de productos la instalación es rápida y fácil y, en este caso, permite hacerla en tres idiomas (castellano, catalán e inglés).

El Menú Principal contiene 5 íconos iniciales:

1) Introducción: en el que, junto al prólogo, se desarrollan algunos temas introductorios (mariposas diurnas y nocturnas, morfología, ciclo vital, cadena alimentaria, etc.), con la explicación de diferentes términos que son utilizados en otras pantallas.

2) Glosario, subdivido en dos grupos: Plantas y Términos. En ambos casos se presenta una larga lista de entradas.

3) Consultas: es la parte básica del trabajo que comentaremos más adelante.

4) Curiosidades: en el que figuran una treintena de íconos que nos introducen en otros tantos temas pintorescos, curiosidades o cuestiones interesantes sobre lepidópteros (especies gigantes, alimentaciones curiosas, etc.).

5) Información: que, a su vez, consiste en dos subapartados: 1) Información bibliográfica utilizada en la confección de la obra, y 2) Un breve listado de Asociaciones españolas relacionadas con la lepidopterología (sólo figuran 4: GELA, SHILAP, SEA y SCL) y diversos datos sobre sus Juntas directivas, actividades y publicaciones.

La parte fundamental del CD-ROM es, por supuesto, la tercera: Consultas. Este ícono nos lleva a una pantalla con nueve entradas diferentes ('variables'), de tal forma que puede hacerse una selección de cualquier combinación de ellas. Son las siguientes: 1) Familia/Subfamilia, 2) Género, 3) Epíteto específico, 4) Autor y año, 5) Tamaño (envergadura alar), 6) Plantas nutrientes, 7) Período de vuelo (24 quincenas), 8) Hábitats (13 tipos diferentes) y 9) Distribución geográfica (un mapa cuadriculado). Podemos así buscar los datos de una especie cualquiera introduciendo el género y epíteto específico: aparecerán a continuación todos los datos de las nueve variables para esa especie, incluidas 4 fotografías de la mariposa ( $\delta\delta$  y  $\varphi\varphi$  anverso y reverso; en algunas ocasiones también oruga y crisálida). Todo lo cual se complementa con un texto explicativo. Este sistema de consulta es similar al de la 'guía' impresa tradicional. Las ventajas del CD-ROM radican en que la consulta puede efectuarse utilizando cualesquiera otra de las variables. Por ejemplo, podemos introducir una serie de plantas nutritivas y un período de vuelo. El ordenador seleccionará todas las especies presentes en nuestra fauna que cumplen esas condiciones. O podemos introducir un determinado tipo de hábitat, o una zona geográfica... Además, cuando las especies preseleccionadas son 9 o menos puede obtenerse una 'pantalla en mosaico' que nos permite ver -al mismo tiempo- nueve ejemplares diferentes en pantalla.

En resumen, el CD-ROM en cuestión constituye una potente herramienta de clasificación para los lepidopterólogos, tanto para especialistas como -sobre todo- para los simples aficionados.

Personalmente creo, además, que el diseño de la obra es muy atractivo y cómodo y que estéticamente tiene un gran nivel.

Solicitudes: Arcadi Cervelló. c/.Alcolea, 110 2º 1º, 08014 Barcelona. Tef. (93) 3302661 (también a: Societat

Catalana de Lepidopterología. Apdo. Correos 35049; 08080 Barcelona).

Precio para socios SEA: 6.000 pta. + 500 pta. gastos de envío. Pago: mediante cheque nominativo de 6.500 pta a nombre de Arcadi Cervelló.

A.Melic

---

BAHILLO DE LA PUEBLA, P.  
Cerambícidos (Coleoptera, Cerambycidae) del País Vasco. Cuadernos de Investigación Biológica. Vol. 19 - Septiembre 1996. 244 pp. + XIV láminas.

La presente obra no supone una novedad estricta ya que este interesante trabajo fue anteriormente comentado (Ver Boletín SEA nº 12, 1995: 72). Se trata de la publicación de la Tesis Doctoral de nuestro colega Bahillo a través del Servicio Editorial de la Universidad del País Vasco en la Serie: Cuadernos de Investigación Biológica como volumen monográfico, nº 19, y fecha de Septiembre de 1996. Precio: 2000 pta.

Para su adquisición la dirección que da en la contraportada es la siguiente:

Laboratorio de Citología e Histología  
Facultad de Ciencias  
Universidad del País Vasco  
Apartado 644, 40080 Bilbao

Esperamos que os sea útil a todos los coleopterólogos y en especial a los cerambicidólogos.

César González Peña

---

ANTONIO SANCHEZ RUIZ, 1996.-Catálogo bibliográfico de las especies de la familia Elateridae (Coleoptera) de la Península Ibérica e Islas Baleares. Documentos Fauna Ibérica, 2, Ramos, M.A. (Ed.). Museo Nacional de Ciencias Naturales-CSIC, Madrid, 265 pp., ISBN: 84-00-07631-1.

Obra monumental en la que se da cuenta de toda la bibliografía entomológica relativa a la familia Elateridae en la Península Ibérica e Islas Baleares, desde Linneo a 1995.

Si tuviera que adjetivar el trabajo desarrollado por el autor, creo que no tendría dudas en calificarlo de heróico. La obra destila profesionalidad y meticulosidad en cada una de sus líneas. A diferencia de tantos otros libros (bueno, no tantos) que se publican, plagados de banalidades y lugares comunes (en definitiva: copiados unos de otros), este trabajo está construido minuciosamente, laboriosamente, paso a paso, desde unos cimientos que se remontan casi un siglo atrás en el tiempo, hasta el mismísimo 'hoy' (1995). En ese tiempo, prácticamente nada ha habido, pues apenas ningún autor se ha ocupado de los elatéridos... hasta ahora.

El volumen -que reseñaremos en el próximo número de Zapaterí- debe estar, sin excusas (ni siquiera el precio, francamente asequible: 3800 pta.), en la biblioteca de todo entomólogo interesado en la coleopterofauna ibérica y/o balear.

Interesados: Museo Nacional Ciencias Naturales-CSIC, c/. José Gutiérrez Abascal, 2; 28006 MADRID.

A.Melic (SEA)

---

#### AGRADECIMIENTO:

The Scottish Agricultural College (Escocia, UK) ha donado a la biblioteca de la SEA una amplia colección de volúmenes de diversas revistas inglesas de entomología de diversos años comprendidos entre 1930-1980. Destacan especialmente los volúmenes correspondientes a la revista The proceeding of the Royal Entomological Society of London, Serie A (General Entomology) y Serie B (Taxonomy). La Junta Directiva de la S.E.A. agradece expresamente a The Scottish Agricultural College el importante donativo bibliográfico.

## Novedades Biblioteca SEA 4º TRIM. 1996/ 1º TRIM. 1997

La siguiente lista comprende las revistas, libros y trabajos recibidos, por donación o intercambio, en la Biblioteca de la S.E.A., durante el cuarto trimestre de 1996 y primero de 1997, quedando, pues, a disposición de todos los socios interesados. Al objeto de informar a los socios no residentes en Zaragoza, se señalan para cada publicación algunos de los trabajos más interesantes, bien por hacer referencia a fauna ibero-balear, o bien por tratarse de artículos de especial relevancia. En todo caso, se trata de una selección parcial y subjetiva y no de la reproducción de los índices completos, mucho más amplios y que, lógicamente, requerirían un espacio no disponible en el Boletín A.M.

### SEPARATAS:

- [1] AGUILERA, P. & I. RIBERA, 1996.-*Deronectes fosteri* sp. n. from northeastern Spain. *Koleopterische Rundschau*, 66: 39-45.  
[2] A. MASO et al.-Volumen dedicado a Mariana D'íbarra i Montsí.  
[3] M. CARLES-TOLRA, 1995-1996. Varias separatas. Diptera de Aragón (ver News, Catalogus).  
[4] M. TARRIER, 1996.-Nouveaux taxa del Atlas marocains (Lep. Rhop.). *Alexanor*, 19(4). / 1996.-Protection des habitats Feu la sierra d'Alficar (7 1834-1993). Une réserve naturelle tristement récréative. *Alexanor*, 19(4). / 1995.-Compte rendu de deux cents jours de lépidoptérologie au Maroc. *Alexanor*, 19(2).  
[5] E.H. FERNANDEZ VIDAL, 1996.-O exemplar completo da 'Faune Entomologique de l'Andalousie' (Rambur, 1837-1840), da biblioteca científica López Seoane. *Ingenium*, 5: 107-124.  
[6] MICHEL TARRIER, 1996.-Varias separatas publicadas en *Alexanor* 19(4), 19(5) y 19(6).  
[7] VASCO ORTIZ, C.A., 1991.-Contribución al conocimiento de los Odonatos de la provincia de Huesca. *Anales de Biología*, 17: 89-90.

### REVISTAS:

- [1] *Baptia*, vol.21 (3), 1996.  
[2] *Bull. Soc. ent. France* 101(3), 1996.  
MORET, P. et al.-L'utilisation des Coléoptères subfossiles dans la reconstruction des paléo-environnements: l'exemple du port antique de Santa Pola (Espagne): 225-229.  
BORDAT, P.-Révision des *Lorditomaeus* à septième strie élytrale bifide (Col., Scar., Aphodiidae): 319-336.  
[3] *British Journal Entomology and Natural History*, 9(3), 1996.  
MENZIES, I.S. et al.-Notes on the natural history, distribution and identification of British Reed Beetles (Col., Chrysom.): 137-162.  
[4] Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo civico di Storia Naturale di Milano, 135(2), 1994 (1996).  
PESARINI, C.-Note su alcuni Erigonidae italiani con descrizione di una nuova specie (Araneae): 413-429.  
[5] *Smithsonian Contributions to Zoology*, nº 574.  
FROESCHNER, R.C.-Lace Bug Genera of the World, I: Introduction, Subfamily Cantacaderinae (Heteroptera: Tingidae): 1-43.  
[6] XI Congr. Nac. Arqueología Argentina- Rvta. Museo Hist. Nat. San Rafael (Mendoza), t. XIII y XIV, 1994 (1996).  
[7] East Africa Natural History Society Bulletin, 26(1), 1996.  
REID, A.-A study of the distribution of Charaxes butterflies in the Arabuko Sokoke-forest: 5-8.  
[8] Revista Brasileira de Entomologia, 40(2), 1996.  
FONTES, A.V.-Contribuição ao estudo da genitalia de fêmeas de *Polymerus* Hahn, 1831 (Hep., Miridae): 137-142.  
MARTINS, U.R. et al.-Divisão de *Eulachnesia* Bates, 1872 e descrição de novos táxons (Col., Cer.): 189-196.  
CASARI, S.A.-Systematics and Phylogenetic analysis of *Alaus* Eschscholtz, 1829 (Col., Elateridae): 249-298.  
[9] *Entomología Fennica*, 7(1), 7(2), 1996.  
ATLEGREN, O. et al.-Comparison of invertebrate abundance and biomass between a clear-cut and four stands under tree cover in Swedish boreal coniferous forest: 17-28.  
SOMERMA, P. et al.-Faunistic records on Buprestidae and Cerambycidae (Col.) from Greece: 51-54.  
[10] *Melanargia*, VIII (3), 1996.  
BROSZKUS, W.-Verzeichnis der in den Jahren 1992-1994 beobachteten Großschmetterlinge Hunsrück-Nahe-Gebiet: 77-105.  
[11] SHILAP, 24(95), 1996.  
VIVES, A.-Segunda addenda et corrigenda al 'Catálogo sistemático y sinónimico de los Lepidopterópteros de la Península Ibérica y Baleares' (Lep.) (2º Part.): 275-315.  
[12] Comunicaciones Zoológicas del Museo de Hist. Nat. de Montevideo (Uruguay), nº 177-184 y Extra nº 44.  
[13] Cuadernos de Invest. Biológica. Vol. 19, 1996. Monografía. BAHILLO DE LA PUEBLA, P. & J.C. ITURRONDOBEITIA.-Cerambícidos (Coleoptera, Cerambycidae) del País Vasco: 244 pp. + XIV lám. col. (Donativo de P.Bahillo).  
[14] Estudio Multidisciplinar de La Laguna Sarriena (Huesca). C. Pedrocchi, et al. Colección de Estudios Altoaragoneses, 6., 1986. Estudio multidisciplinar que incluye varios trabajos sobre artrópodos: J.A. BARRIENTOS (Arañas), M.C. VICENTE (Diplopodos), X. ESPADALER (Formicidos), J. VIVES y E. VIVES (Carábidos). (Donativo de E.Vives).  
[15] *Navasia*, vol.5, 1996
- [16] Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat. (Sec. Biol.), 92(1-4), 1996.  
PERIS, S.V. et al.-Los Heteronychini de la Península Ibérica: El género Heteronychia. Clave de subgéneros y el subgénero Ascelotis (Diptera, Sarcophagidae): 15-20. Id.: Género Heteronychia, subgéneros Pandelleola y Ctenodasyppgia: 21-28.  
HERNANDEZ, J. et al.-Contribución al conocimiento de la familia Cerambycidae Latreille, 1804 (Insecta, Coleoptera) de la provincia de Granda (Sur de la Península Ibérica): 37-45.  
FERRANDEZ, M.A.-Notas sobre los Disdéridos ibéricos VIII. Nuevas especies del género *Dysderus* Latr., 1804 (Aran., Dysder.): 75-83.  
HERRERA, L. et al.-Distribución de Grylioidea y Caelifera (Orthoptera) en Cantabria (España): 101-111.  
BERZOSA, J.-Nuevos datos sobre algunos Tisanópteros (Insecta, Thysanoptera) de la Península Ibérica y de Siria: 121-125.  
NOVOA, F. et al.-Los Carabidae (Coleoptera) de los Montes del Invernadeiro (NO Península Ibérica) y algunas consideraciones sobre la carabidofauna de las Montañas Orientales de Galicia: 167-176.  
CORREAS, C.L. et al.-Los mosquitos (Diptera, Culicidae) de las viviendas de Madrid (España): 215-220.  
BARRANCO, P. et al.-*Conocephalus urcitonus* sp. nov., un nuevo tetigónido (Orth., Tettigidae) de Almería (España): 225-229.  
MUNOZ, B. et al.-Fenología y voltinismo de *Aeshna mixta* Latreille, 1805 (Odon. Aeshnidae) en Sierra Morena (S.España): 239-244.  
[17] The Pan-Pacific Entomologist, 72(4).  
CASEVITZ-WEULERSSE, J.-Biogeographical aspects of the ant fauna of Corsica (Hymenoptera: Formicidae): 193-201.  
[18] Bol. Asoc. esp. Ent., 20(1-2), junio 1996.  
MARTINEZ DEL CLOS, X.-El registro fósil de los insectos: 9-30.  
URONES, C.-Precisiones taxonómicas sobre algunas especies de Thomisidae y Philodromidae (Araneae): 31-40.  
RIBA, J.M.-Inventario de los Scolytidae (Col.) NE España: 63-74.  
ORTUÑO, V.M.-Estudio de la genitalia femenina en los Scaritidae Lacordaire, 1854 de la Península Ibérica (Col., Car.): 95-110.  
AGUILERA, P. et al.-Notas sobre *Hydraena* (*Phothydraena*) atrata Desbr., 1891, con referencia al resto de especies ibéricas del subgénero (Col., Hydraenidae): 111-118.  
SANZ BENITO, M.J. et al.-Contribución al conocimiento faunístico y biológico de los curculiónidos (Col., Cur.) de la provincia de Madrid: 119-140.  
ORTUÑO, V.M.-Nuevos datos sobre Caraboidea de la Península Ibérica (2º nota): 193-200.  
OTERELO, R. et al.-*Anthrenus (Anthrenops) coloratus* Reitter, 1881 subgénero y especie, citas nuevas para la Península Ibérica e Islas Canarias (Col., Derm.): 237-246.  
[19] Bol. Soc. Portuguesa de Ent. nº 1 (1979)- nº 156 (1995).  
SERRANO, R.M., nº 154: Contribuição para o conhecimento dos anticídios de Portugal (Col., Anthicidae). Novidades faunísticas e sazonalidade (25-38).  
AGUILAR, C.A., nº 155: Estudo faunístico e ecológico dos coleópteros (Ins., Col.) do Concelho de Cascais (Portugal): 41-66.  
SERRANO, A.R., nº 156: Nouvelle contribution à l'étude des coléoptères cicindélidés (Col., Cicin.) de Guinée-Bissau: 70-91.  
[20] Actas do II Congresso Ibérico de Entomología, Lisboa 17-22 de junio de 1985. 4 Volumenes.  
[21] Actas do V Congresso Ibérico de Entomología, Lisboa, 9-13 de noviembre de 1992. 2 Volumenes.  
[22] MENDEZ, L.F., 1988.-Revisão do Género *Lepisma* Lin., 1758 S.Lat. (Zygentoma, Lepismatidae). Supl. 2 Bol. SPE.  
[23] RIBEIRO, H. et al., 1995.-Guia ilustrada para a identificação dos mosquitos de Angola (Dip.: Culidae). Bol. SPE.  
[24] Pirineos, nº 145-146, Jaca, 1995.  
D'AMICO, F. et al.-Les opiliens dans les écosystèmes montagnards pyrénéens. I.: 93-102.  
[25] Miscel.lánea Zoológica. XVIII, 1995.  
PEREZ-ÍÑIGO, C.-Oribátidos (Acarí, Oribatei) hallados sobre plantas en la región de Los Monegros (Aragón, España): 41-46.  
MOHRIG, W. et al.-The sciarid fauna (Dip., Sciaridae) of a Juniperus thurifera L. forest of the Monegros región (Zaragoza, Spain) with description of ten new species: 99-116.  
[26] The Entomologist, vol.115(3-4).  
DAVIES, J.-A beetle and a fly: mutualism or parasitism?: 161-167.  
[27] Bull. Soc. ent. France, 101(4).  
COULON, J.-Etude des genitalia femelles des Ophonus (Metaphorus) Bedel de la faune de France (Col., Car., Harpalinae): 337-342.  
PERICART, J.-Quelques nouvelles synonymies de Rhyparochrominae paléarctiques et description d'une nouvelle espèce de *Stygnocoris* (Hem., Lygaeidae): 343-350.  
FALCO, J. et al.-Nuevos datos sobre los Exothicinae Hormiinae, Pambolinae y Rhysalininae de España (Hym, Brac.): 351-355.  
JEANNE, C.-Le genre *Platyderus* Stephens: I.-Espèces nouvelles de la péninsule ibérique (Col., Pterost.): 397-412.  
PELLETIER, J.-Révision des genres *Caulostrophus* Fairmaire, 1859 et *Caulostrophus* Desbrichers, 1905 (Col., Cur.): 431-444.  
[28] Beitrage zur Entomologie, vol.46(1)(2).  
ASSING, V./A revision of the European species of *Calodera* Mann. (Col., Staph.): 3-25.  
TAEGER, A. et al.: Comments on the taxonomy of Symphyta. Hym. (Preliminary studies for a catalogue of sawflies, 1): 251-276.

- ZERCHE, L.: The Oxyopida species of the Canary Islands: Taxonomy, bionomics, phylogeny and biogeography (Col., Staph.): 277-372.
- [29] Folia entomologica mexicana, vol. 93, 94 (1995).
- [30] Atti Soc. it. Sci. nat. Museo civ. Stor. nat. Milano 136(1). BARATELLI, D. Indagine sul popolamento araneologico della Valganna (Prealpi Varesine, Lombardia): 73-85.
- [31] Biocosme Mesogeen, 13(2), 1996.
- SAMA, G.-Revision du genre *Deroplia* Dejean 1835 (Col. Ceram.): 23-64.
- [32] Revista de la Sociedad Entomologica Argentina, 55(1/4), 1996 y Boletín SEA, 11.
- [33] Trabajos y Notas Publicadas en la Revta. Soc. Ent. Argentina , vol. 1/54 (1926-1995)
- [34] Mauritia, 16(1), Altenburg, 1996.
- [35] Miscel.lània Zoològica, vol. 19.1., 1996.
- MARTIN PIERA, F. & LOBO, J.M.-A comparative discussion of trophic preferences in dung beetle communities: 13-31.
- ESPADALER, X.-Myrmica cagnianti, a new ant from North Africa (Hym., Formicidae): 67-74.
- ESPAÑOL, F. & VIÑOLAS, A.-Género y especies nuevas de Anobiidae del África Tropical (Col.): 75-98
- YELAMOS, T.-Iarina, new genus from the Afrotropical Region (Col., Histeridae): 159-163.
- [36] Avances en Entomología Ibérica, Madrid 1995.
- MARTIN-ALBADALEJO, C. et al.-Tendencias Actuales en la Entomología Ibérica: 33-42.
- VARGAS, J.M. et al.-Conceptos y métodos en Biogeografía Histórica: 43-64.
- MORILLO, C. et al.-La diversidad entomológica ibérica: criterios de conservación: 65-75.
- SANZ, M.J.-Curculionoidea de la Sierra de Guadarrama (Sistema Central Ibérico): 279-300.
- SANCHEZ-RUIZ, M. et al.-El género *Prydiuchus* Gozis en la Península Ibérica (Col., Cur., Ceutorhynchinae): 303-312.
- GAJU-RICART, M. et al.-Descripción de *Dilta minuta* n.sp. de la Península Ibérica (Microcoryphia: Machilidae): 343-352.
- FARINOS, G.P. et al.-Selección de hábitat y ritmo de actividad diurna de *Drasterius bimaculatus* (Rossi, 1790) (Col., Elateridae): 375-384.
- [37] ORSIS-Organismes i Sistemes, 11, 1996.
- DE HARO, A. et al.-Estudio comparado de la genitalia de dos poblaciones españolas de *Cataglyphis* (Hym., Form.) grupo albicans de color negro: 53-58
- CARLES-TOLRA, M. et al.-*Trachyopella nuda* Roh. & Mars., 1986: first record to the palaearctic region (Dip., Sphaerocer.): 177-178.
- [38] Entomo-info, 7(4), 1996.
- [39] Trans. American Entomological Society, 122(2/3).
- [40] Monografie Fauny Polski, 21. A.KUSKA: Coleoptera, Cantharidae: Cantharinae i Silinae, 201 pp.
- [41] Acta Zool. Cracoviensis, 38(2), 38(3), 1995(1996).
- VERDU, J.R. et al.-Life history and description of the larval stage of *Aphodius lusitanicus* Erich., 1848 (Col., Scar., Aphod.): 205-212.
- SERGEEV, M.G.- The general distribution of Orthoptera in the eastern parts of the Saharan-Gobian and Scythian Subregions: 213-256.
- RAZOWSKI, J.-Catalogue of the Species of Tortricidae (Lep.). Part. IV: Palaearctic Olethreutinae: Microcorsini, Bactriini, Endotheniini and Olethreutini: 285-324.
- [42] Bull. Soc. ent. Mulhouse, oct-dic-1996
- [43] Bull. Natural History Museum, Entomology Series, 65(2).
- [44] Bollett. de la Societat d'Història Natural de les Balears, 38, 1995 (1996).
- OUTEREO, R. et al.-Staphylinidae y Pselaphidae (Col., Step.) de s'Albufera de Mallorca (illes Balears): 75-88.
- PONS, G. et al.-Presència d'*Eresus cinnaberinus* (Olivier, 1789) (Eresidae; Aranidae) a les Balears. Noves dades sobre Eresidae de la Mediterrània occidental: 89-94.
- WHITEHEAD, P.F.-Observations on Coleoptera of Mallorca, Balearic Islands (amendments): 163-166.
- CARLES-TOLRA, M.-*Actocetor marginatus* (Wied., 1830): nuevo género y especie para Europa (Dip., Ephydriidae): 183-184.
- [45] British Journal of Entomology and Natural History, 9(4).
- [46] Smithsonian Contributions to Zoology, nº 582.
- EPSTEIN, M.E.-Revision and Phylogeny of the Limacodid-Group Families, with Evolutionary Studies on Slug Caterpillars (Lepidoptera: Zygaenoidea), 102 pp.
- [47] Entomologische Meddelelser, 64(4), 1996.
- [48] Índice español de Ciencia y Tecnología, 17(54), 1996.
- [49] Folia Entomologica Mexicana, 95 (1995).
- [50] Entomologica Fennica, 7(3), 1996.
- [51] Bull. men. Société Linnaéenne de Lyon. T. 65(7-10), 1996. SECQ, M. et al.-Contribution à la connaissance des Histeridae de la faune française: 221-240.
- ROGE, J.-Répartition en France de *Oedemera caudata* Seid., 1899 et *O. monticola* Svhla, 1978 (Col., Oedem.): 246-249.
- [52] ESA News. Entom. Society of America, 19(11-12), 20(1)
- [53] Entomologische Berichte Luzern, 36(1996).
- MÜLLER, P.R.-Dolerus-Studien III. Beitrag zur Dolerus-Fauna der Iberischen Halbinsel mit Beschreibung von zwei neuen Dolerus-
- Formen: *D. salmanticensis leonis* ssp. nov. und *D. salmanticensis oreensis* ssp. nov. (Hym.: Symphyta, Tenthredinidae): 105-118.
- [54] Boln. Asoc. esp. Ent., 20(3-4), 1996.
- JIMENEZ, R. et al.-Aproximación al estudio de los bracónidos (Hym., Ichne.) del Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas: 9-18.
- LOPEZ, T. et al.-Fenología y estadios juveniles de *Sigara* (*Sigara*) janssoni Lucas, 1983 (Heter.: Corixidae): 19-30.
- ORTUNO V.M. et al.-Nuevos datos sobre Caraboidea de la Península Ibérica (3ª nota): 31-40.
- ANENTO, J. et al.-Primera cita para la Península Ibérica de *Rhyssolabus* Bert., 1896 (Hym., Platylabini): 41-46.
- TIERNO, J.M. et al.-Composición faunística ujy fenología de los plecópteros (Ins. Plec.) de la serranía de Ronda (Málaga): 47-58.
- GARCIA, M.D. et al.-Las manifestaciones acústicas y la taxonomía de las especies de *Arctypeta* Serville, 1839 presentes en la Península Ibérica (Ort.: Acrididae): 59-92.
- ORNOSA, C. et al.-Apoidea de la Cuenca Occidental Alta del Duero (España). (Hym.): 93-106.
- SANTAMARIA, J.M. et al.-Los Laemophloeidae Gang., 1899 (Col.) iberobaleares. Lista de especies y datos corológicos: 107-114.
- BARRIENTOS, J.M. et al.-Primeros datos de la familia Clusiidae (Dip.: Acalyptrata) para la fauna ibérica: 115-123.
- [55] Aracnología, 24, 1996
- SANTOS, M. C.-Estudio sobre *Macrothele calpeiana* Walck., 1805 (Arar., Hexathelidae) en dos pinares de la provincia de Cádiz (España).
- [56] Aracnología, Supp. 10 (1995).
- [57] Natura, Rivista di Scienze Naturali, 86(2), 1996; 87(1), 1996.
- [58] Brenesia, nº 43-44, 1995
- MEINANDER, M.-Coniopterygidae (Neuroptera, Planipennia) from Costa Rica and Nicaragua: 61-70.
- [59] R.A.R.E., 5(3), 1996.
- LEPLAT, J.-Les Dorcadions de Pyrénées-Orientales: 71-76.
- GUERRONI, R.-A propos du Genre *Hesperophanes* (Col., Ceram.): 81.
- PESLIER, S.-Contribution a l'étude de l'entomofaune du Pla Guillerm (Pyrénées Orientales) (Lep.-Col.): 87-98.
- [60] Galathea, 12(3)(4)
- DUNK, K.-Bestimmungsschlüssel für Ranbfliegen (Dipt., Asilidae): 131-146.
- [61] Saturnia, 9 (1997)
- GOSALBEZ, J.L.-Observaciones de Lepidópteros en el Pirineo aragonés (Canfranc, Junio 1996): 35-39.
- [62] Boletino Museo Reg. Sc. Nat. Torino, 14(1), 1996.
- PLATIA, G. et al.-Descrizione di tre nuove specie di Elateridi di Grecia, Turchia et Isola di Cipro con note geonomiche e sinonimiche (Col., Elateridae): 139-150.
- GOZMANY, L.A.-Four New Symmocid Species from Europe (Lep., Symmocidae): 259-266.
- [63] SHILAP Revta. lepid., 24(96), 1996.
- VICENTE, J.A. et al.-Algunas citas de lepidópteros de Logrosán (Cáceres, España) y alrededores (Ins.: Lep.): 321-339.
- HUEMER, P. et al.-The genus *Epiparasia* Rebel, 1914 in Spain (Lep.: Gelechiidae): 341-345.
- CIFUENTES, J.-Los Bombycoidea de Navarra (España)(I): familias Lasiocampidae, Saturiidae y Endromidae (Ins.: Lep.): 347-358.
- [64] Mitteilungen Münchner Entomologische Gesellschaft, 86(1996).
- GERBER, J.-Revision der Cicindela (s. str.) hybrida-Gruppe (sensu Mandl, 1935/6) und Bemerkungen zu einigen äußerlich ähnlichen palaearktischen Arten (Col., Cicindelidae): 3-32.
- ASPOCK, U. et al.-Revision des Genus *Podalaea* NAVAS, 1936 (Neur.: Berothidae: Berothinae): 99-144.
- [65] Biocosme Mésogéen, 13(3), 1996.
- MAGNANI, G.-Nuovi Buprestidi di Turchia (Col., Bupr.): 87-95.
- [66] Bollettino del Museo civico di Storia Naturale di Verona, 20(1)-20(2), 1993-1996
- LA GRECA, M.-Storia biogeografica degli ortotteri d'Italia. Origine e distribuzione (Ins.: Orthoptera): 1-46.
- RIVOSECCHI, L.-Chiavi analitiche illustrate sui Conopidae (Diptera) della fauna italiana: 135-151.
- GARDINI, G.-Pseudoscorpioni cavernicoli italiani. Seconda nota (Pseudoscorpioni d'Italia XXXI): 157-174.
- CASALE, A. et al.-Il genere *Duvalius* in Grecia: stato attuale delle conoscenze, interesse biogeografico e descrizione di una nuova specie (Col., Car., Trechinae): 303-335.
- VONK, R. et al.-The Phreatic aquifer of the 'Plana de Castellón' (Spain). First iberian record of ingolfiellid Amphipoda: 337-343.
- OSELLA, G. et al.-Nuovi Curculionoidea della fauna siciliana (Col.): 345-370
- BARATTI, M. et al.-Notulae orbatologicae LXIII, New reports of Carabodes chirstlus Mahunka, 1987 in the W Mediterranean and the synonymization of *C. foliatus* Morell, 1990 (Acar., Oribatida): 437-451.
- CHEMINI, C.-Biogeographic patterns in the Opilionids of Italy (Arach.: Opiliones). 531-538.
- CONTARINI, E.-Attuali tendenze nelle entomocenosidell'Appennino Tosco-Romagnolo in relazione al recente abbandono da parte dell'uomo. Considerazioni: 699-725.