



**LA COLECCION DE INSECTOS DEL P. JOSE MARIA DE LA FUENTE.**

La colección del Padre José María De la Fuente es propiedad de la Diputación de Ciudad Real y se encuentra depositada en el Museo Provincial de la misma ciudad, donde sólo una pequeña parte se encuentra en exposición, estando el resto en mal estado, almacenado en los sótanos del Museo. Junto a ella, se encuentra la biblioteca particular, archivos, manuscritos y apuntes dispuestos para la publicación (que nunca vieron la luz).

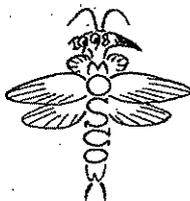
Enrique y José Luis Fernández Carrillo, quienes se venían encargando de la restauración de la colección, han presentado a la Diputación un proyecto de recuperación y catalogación de la citada colección.

La propuesta cuenta con el apoyo del Museo Provincial, D. Alfonso Caballero Klink, quien necesariamente habrá de ser familia de D<sup>a</sup> Socorro Caballero Klink, autora de uno de los libros más pintorescos que he leído jamás sobre entomología (*José María De la Fuente, el cura de los bichos*, 1987: Biblioteca de Autores y Temas manchegos, Diputación de Ciudad Real-Area de Cultura, 189 pp.), así como del Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid-CSIC, en carta firmada por el Jefe del Dpto. De Biodiversidad, D. Miguel Angel Alonso Zarazaga y la Conservadora de Entomología, D<sup>a</sup> Isabel Izquierdo.

Por supuesto, la S. E. A. en carta de su Presidente, fechada el 27-10-97, también apoyó el citado proyecto de recuperación en la confianza de que sea adecuadamente valorada la figura de tan notable entomólogo y el valor científico de su legado formado por varios miles de insectos entre los que se cuentan la práctica totalidad de los tipos por él descritos.

La colección había permanecido prácticamente perdida desde la guerra civil. Confiemos en que no se pierda definitivamente por razones 'presupuestarias'.

**International Paleoentomological Conference.** 30 August- 4 September 1998, Moscow, Russia. Información A. P. Rasnitsyn, Arthropod Laboratory, Paleontological Institute of the Russian Academy of Sciences. Profsoyuznaya 123, Moscow 117647 Russia. Email: rasna@glasnet.ru.



**Acuse de recibo**



**INFORME SOBRE LA Biocenosis de Los Monegros**

Javier Blasco Zumeta ha remitido a la S.E.A., como todos los años, el listado actualizado sobre especies y publicaciones referidas a Los Monegros por si puede ser de interés para los socios y lectores.

Dicho listado queda a disposición de todos los interesados. Consta de 22 páginas y puede ser solicitado bien a la S.E.A., bien a su autor (c/. Hispanidad, 8; 50750 Pina de Ebro, Zaragoza).

Transcribimos a continuación un resumen de los datos contenidos en el listado:

La presente información está basada en los primeros resultados del inventario de la biocenosis asociada al yeso en la comarca de Los Monegros, en el término municipal de Pina de Ebro (Zaragoza).

La finalidad del mismo es servir como información, de momento provisional, para posibles trabajos referidos a la comarca estudiada. En el caso de duda o necesidad de aclaración o ampliación de datos, dirigirse a la dirección indicada.

**Apartados del trabajo:**

1) Listado de especies cuya tierra típica de descripción es Monegros, con su publicación de referencia (Columna 1).

2) Listado de especies en espera de descripción (Columna 2).

Columna 3: total especies descritas hasta la fecha y en fase de descripción.

3) Listado de especies endémicas de las zonas áridas del Valle medio del Ebro presentes en Los Monegros: 10 especies.

4) Listado de especies de distribución disjunta monegrino/ibérica-irano-turana: 29 especies.

5) Listado de publicaciones referidas a la biocenosis sobre yesos de Los Monegros: 128 referencias bibliográficas.

GRUPO	Col 1	Col 2	Col 3
Diptera:	46	32	78
Heteroptera:	3	0	3
Homoptera	0	1	1
Apterygota:	1	0	1
Psocoptera:	1	0	1
Strepsiptera:	1	0	1
Hymenoptera:	23	25	48
Coleoptera:	3	1	4
Thysanoptera:	1	0	1
<b>Hexapoda:</b>	<b>79</b>	<b>59</b>	<b>138</b>
Acari:	6	1	7
Chilopoda:	1	0	1
Diplopoda	0	1	1
Crustacea:	1	0	1
<b>Otros Artrópodos:</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>10</b>
<b>Arthropoda:</b>	<b>87</b>	<b>61</b>	<b>148</b>

Un listado del número total de organismos por familias presentes en Los Monegros puede consultarse en *Bol. S. E. A. Nº 13 (1996): 51-54*. En total, a esa fecha, 3.576 especies animales, 413 especies de plantas y 142 especies pertenecientes a Fungi

Javier Blasco-Zumeta  
Hispanidad, 8  
50750 Pina de Ebro  
ZARAGOZA (ESPAÑA)

# Spiders in Agroecosystems: Ecological Processes and Biological Control



A Symposium, to be held on Sunday,  
**June 28, 1998,**  
at the XIV International Arachnological Congress,  
The Field Museum of Natural History, Chicago, U.S.A.



**Spider in Agroecosystems: Ecological Processes and Biological Control.** A Symposium, June 28, 1998, at the XIV International Arachnological Congress, The Field Museum of Natural History, Chicago USA. Esponsoriza The American Arachnological Society, Centre International de Documentation Arachnologique (CIDA) y The Field Museum of Natural History de Chicago. Información: Matthew H. Greenstone, USDA Agricultural Service, 1301 N. Western Street, Stilwater, Oklahoma, OK 74075, USA y Keith D. Sunderland, Department of Entomological Sciences, Horticulture Research International, Wellesbourne, Warwickshire CV35 9EF, UK. Tef. 01 789 470382. Email: keith.sunderland@hri.ac.uk.

**LA COMISION DE PROGRAMACION DE EMISIONES DE SELLOS Y DEMAS SIGNOS DE FRANQUEO** ha comunicado a ADEMAR que en relación a la petición formulada por esta asociación para que se emita un sello dedicado a conmemorar el Centenario del fallecimiento del dr. Don Mariano de La Paz Graells (ver Bol. S. E. A., Nº 17: 64-66), lamentan tener que comunicar que, estudiado el tema en la reunión de la Comisión, y a pesar del interés del tema propuesto, no ha sido posible acceder a dicha petición.

Graells, de momento al menos, se queda sin sello. A esperar al 200 aniversario.



**PRIMERAS JORNADAS SOBRE EL PATRIMONIO PALEONTOLOGICO DE TERUEL.** Rubielos de Mora, 25 y 26 de Septiembre de 1998. Tema principal: Definición, Evaluación y Protección del Patrimonio Paleontológico de la provincia de Teruel. Los objetivos de la reunión son, fundamentalmente: (1) contribuir al trabajo de inventario y catalogación del importante patrimonio paleontológico de la provincia; y (2) promover el debate sobre las medidas necesarias para su protección y gestión en el marco de la legislación actual.

Las Jornadas coinciden con la celebración del 50 aniversario de la creación del Instituto de Estudios Turolenses. Información: Enrique Peñalver Mollá, Secretaría de las I Jornadas sobre Patrimonio Paleontológico de Teruel. Dpto. De Geología, Facultad de Biología, Universitat de Valencia, c/ Dr. Moliner, 50; 46100 Burjassot, Valencia. Tef. 96-3864602. Fax: 96-3864372. E-mail: penalver@uv.es



**CONGRESO MUNDIAL SOBRE INCLUSIONES EN AMBAR.** País Vasco, organizado por la Diputación Foral de Alava. El reciente descubrimiento de un nuevo yacimiento de ámbar de edad Cretácico inferior (Aptiense) en la provincia de Alava, con un altísimo número de inclusiones biológicas, ha motivado la organización del presente Congreso Internacional. Con ello se pretende dar a conocer a la Comunidad Científica Internacional los primeros resultados aportados por el yacimiento alavés, así como la oportunidad de poner en común los últimos resultados relativos a la historia, técnicas de preparación y conservación, química, tafonomía, taxonomía y sistemática del ámbar y sus inclusiones. TEMAS: El ámbar en la historia, técnicas de preparación y conservación de ámbar, tafonomía y química del ámbar, transición mesozóico-cenozóica en el ámbar, faunas y floras cenozóicas en el ámbar, el ámbar alavés. Idiomas: castellano, inglés y euskera. Secretaría del Congreso: Museo de Ciencias Naturales de Alava, Siervas de Jesús, 24; 01001 Vitoria-Gasteiz. Tef. +34 45 181924 - Fax: 34 45 181919. Email: amber-congress@jet.es.

WORLD CONGRESS ON AMBER INCLUSIONS  
AMBARREKO INKLUSIOEN BURUZKO NAZIOARTETOKO BILTZARRA  
CONGRESO MUNDIAL SOBRE INCLUSIONES EN AMBAR



20 a 23 de Octubre de 1998  
VITORIA-GASTEIZ  
ALAVA

## CAJAS ENTOMOLOGICAS

**La caja de máxima calidad en España**

**Características:** 390 x 270 x 52 mm y 390 x 250 x 52 mm. Realizadas en madera de pino macizo. Fondo blanco. Tapa suelta que ofrece un cierre casi hermético. Terminación: barnizada en brillo con una moldura decorativa en la tapa. **Condiciones:** sólo se sirven cantidades superiores a 10 unidades que sean múltiplo de 5. **Pago** mediante giro postal o contrareembolso. **Precio:** 1950 pta/unidad (embalaje incluido). **Gastos de envío** por cuenta del comprador.

**Muebles entomológicos:** Mueble en color pino o blanco de 75 x 58,5 x 42, con capacidad para 20 cajas. Precio 22500 pta. Puede realizarse cualquier tipo de mueble a medida para estudios, universidades, laboratorios, etc., en melamina o madera barnizada. Presupuesto sin compromiso.

**Información:** Ebanistería Zárata, Pza. 10 de Agosto, nº 12; 50007 Zaragoza.