

## IN MEMORIAM

### FERMÍN MARTÍN PIERA EN EL RECUERDO

por

José SERRANO\*

Luis RUANO\*\*

José Luis LENCINA\*\*\*

Antonio ANDÚJAR\*\*\*\*

\* Departamento de Biología Animal, Universidad de Murcia, Facultad de Veterinaria. Apto. 30071. Murcia. jserrano@fcm.es

\*\* Instituto de Estudios Albacetenses, C/ Monjas s/n. Albacete.  
irum0001@enebro.pntic.mes.es

\*\*\* Museo de Ciencias Naturales. P. Constitución, 3. 30520 Jumilla (Murcia).  
jlencina@cajamurcia.es

\*\*\*\* C/ Riópar 7, 4º J. 02400 Hellín (Albacete). andujar@inicia.es

En julio de 2001 falleció repentinamente en Madrid nuestro querido compañero, el Dr. Fermín Martín Piera. Su pérdida fue inesperada y dolorosa, porque a sus 47 años estaba en un momento espléndido de su creatividad científica e intelectual: una multitud de ideas e iniciativas había dado lugar a numerosas investigaciones en curso, charlas, conferencias y viajes relacionados con la Entomología, dirección de trabajos, foros de discusión, proyectos... Desde su laboratorio del Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid, venía desplegando una actividad que trascendía la mera contribución del taxónomo experto que era, para convertirse en el motor de un ambicioso proyecto de cooperación entre España, Portugal y todas las naciones de Latinoamérica, orientado hacia el conocimiento y la preservación de la biodiversidad. Ahora que han pasado casi dos años desde su fallecimiento, el tiempo no ha hecho más que confirmar lo acertado de sus ideas e iniciativas en torno al foro iberoamericano interesado en la biodiversidad. La publicación del volumen *Hacia un proyecto CYTED para el inventario y estimación de la diversidad entomológica en Iberoamérica: PRIBES 2000*, del que fue editor y activo contribuyente, ha tenido su continuidad con la obra de reciente aparición, *Proyecto de red iberoamericana de Biogeografía y Entomología Sistemática (PRIBES 2002)*, en donde se aprecia la huella de su esfuerzo e ideas, que tan determinantes han sido para que el proyecto tenga ahora su reconocimiento en el plano internacional y un futuro prometedor. En relación con esta línea de trabajo presentó en las PRIMERAS JORNADAS SOBRE EL MEDIO NATURAL ALBACETENSE, una comunicación titulada *Sistemática, biodiversidad y conservación del medio natural* (1991) que sirvió de clausura a dichas jornadas.

Su experiencia considerable en el grupo de los escarabajos coprófagos (Coleoptera, Scarabaeoidea) se nutrió del amplio conocimiento que tenía de la fauna existente en las diversas regiones peninsulares, de sus estancias en centros de prestigio de Italia y México, o del estudio de ejemplares envia-

dos por museos e instituciones de todo el mundo. Colaborador Científico del CSIC desde 1987, ha dejado un extenso catálogo de trabajos publicados cuya reseña se detalla en el Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (n.º 29, 2001) y en la dirección <http://entomologia.rediris.es/aracnet/8>. Es un orgullo para nuestra institución que el Dr. Martín Piera prestara también su atención a la fauna de escarabéidos de la provincia, en colaboración fructífera con varios de nosotros (L. Ruano y A. Andújar), que queda plasmada en el volumen *Los Scarabaeoidea de la provincia de Albacete* (editado por el IEA en 1988). Los datos de esta obra, junto con los de otras regiones peninsulares, han servido para la determinación de los patrones de biodiversidad de estos coleópteros, así como para la realización de una obra fundamental incluida en la serie de Fauna Ibérica: los *Coleoptera Scarabaeoidea I* (2000) que publicó en colaboración con el Dr. López-Colón.

Al Dr. Martín Piera, a Fermín, le gustaban las sierras suroccidentales de Albacete y compartió con nosotros algunas de esas excursiones entomológicas que no se olvidan. Gracias Fermín por compartir tus conocimientos y tus ideas, por la fina ironía o el sarcasmo un poco quevedesco con que aderezabas tus agudas opiniones, por espolear siempre el ánimo hacia la crítica reflexiva y a la construcción del pensamiento. Gracias por tu trato dialógante y respetuoso. Gracias por tu calidad científica y gracias, sobre todo, por tu persona. Siempre estarás con nosotros.

- COSTA C., VANIN S. A., LOBO J. M., MELIC A. (EDS.). 2002. *Proyecto de red iberoamericana de Biogeografía y Entomología Sistemática (PriBES 2002)*. Monografías del Tercer Milenio, vol. 2. Sociedad Entomológica Aragonesa (SEA) y CYTED, Zaragoza, 329 pp.
- MARTÍN PIERA F., LÓPEZ COLÓN J. J. 2000. *Coleoptera Scarabaeoidea I*. Serie Fauna Ibérica, vol. 14. (M. A. Ramos et al., eds.). Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid. 540 pp.
- MARTÍN PIERA F. 1991 *Sistemática, biodiversidad y conservación del medio natural*. Jornadas sobre el medio natural albacetense. Instituto de Estudios Albacetenses, 409 - 413
- MARTÍN PIERA F., MORRONE J. J., MELIC A., EDS. 2000. *Hacia un proyecto CYTED para el inventario y estimación de la diversidad entomológica en Iberoamérica: PriBES 2000*. Monografías del Tercer Milenio, vol. 1. Sociedad Entomológica Aragonesa, Zaragoza 326 pp
- RUANO MARCO L., MARTÍN PIERA F., ANDÚJAR TOMÁS A. 1998. *Los Scarabaeoidea de la provincia de Albacete*. Instituto de Estudios Albacetenses, Albacete, 201 pp.