

Noticias SEA

★ En los últimos meses se han publicado los volúmenes 3 y 4 de la *Revista Ibérica de Aracnología* que incluyen la descripción de 20 nuevas especies de arácnidos, tres subespecies y un género nuevo, junto a otros actos nomenclaturales y taxonómicos. El índice completo puede consultarse en la página 196 de este Boletín. La revista pasará a editarse cada seis meses a partir del 2002, por lo que el siguiente volumen estará listo hacia el mes de julio próximo. La revista, que ya ha sido incluida en diversas bases de datos internacionales, está teniendo una razonable acogida entre los especialistas y cada día son más los especialistas extranjeros participantes.

A diferencia de los volúmenes 1 y 2 (2000) que fueron enviados a todos los socios SEA para dar la mayor difusión a la revista, los nuevos volúmenes sólo han sido remitidos a los miembros del Grupo Ibérico de Aracnología. No obstante, los socios SEA que puedan estar interesados en recibir un ejemplar pueden solicitarlo mediante carta o correo electrónico a la SEA.

★ Acaba de publicarse el vol. 6 de *Monografías SEA: Estudio de la entomofauna asociada a cadáveres en el Alto Aragón (España)*, M. Castillo Miralbés (ver página 168). La obra se distribuye gratuitamente a los socios SEA que puedan estar interesados en la temática. Para ello, deben solicitar un ejemplar escribiendo a la SEA. Lamentamos los inconvenientes de tener que solicitar las obras individualmente, pero ello nos permite reducir considerablemente los costes de edición y gastos de envío masivo (lo cual termina redundando en beneficio de los socios, pues ello nos permite disponer de financiación para nuevas ediciones).

★ Como ya anunciamos en su momento la SEA va a editar el volumen II de *PRIBES* a través de su colección *Monografías Tercer Milenio* (M3M). En principio, la obra estaba prevista para el año 2001 pero el fallecimiento de nuestro colega y amigo Fermín Martín Piera, coordinador del proyecto, ha representado un grave inconveniente para cumplir con estos plazos. Por suerte, un grupo de colegas ha tomado las riendas del proyecto y éste se encuentra en plena ejecución. Los editores del volumen II son Cleide Costa, Sergio Vanin (ambos de Brasil), Jorge Lobo y A. Melic (España). Actualmente se encuentran aceptados y revisados un buen número de trabajos y se han iniciado las labores de edición técnica. El volumen, de similares características al publicado en el 2000, estará listo antes del verano próximo. Teniendo en cuenta su temática –de general interés para la práctica totalidad de los entomólogos– será enviada de forma automática a todos los socios de la SEA cuando esté lista.

★ Se encuentran en preparación tres monografías pertenecientes a dos colecciones diferentes. Por un lado, *Monografías SEA* vol. 7 estará dedicada a Orthoptera. El volumen estará listo a lo largo del 2º trimestre del 2002. Un poco más retrasada –seguramente por su extraordinaria complejidad y número de táxones involucrados– se encuentra la *Monografía SEA 8* dedicada a los Curculionoidea ibéricos (pero con información sobre el Norte de África). Miguel Angel Alonso Zarazaga trabaja desde hace tiempo en esta ‘macro’ monografía (tendrá un buen número de páginas) de indudable interés, pues además de la recopilación de la información disponible sobre casi dos millares de táxones, se presentarán claves de identificación (en español e inglés) ilustradas, descripción de nuevos taxa ibéricos, etc. La obra estará lista a lo largo del segundo semestre de este año, lo que será puntualmente comunicado.

★ La otra monografía en preparación pertenece a la serie *Manuales & Tesis SEA* (vol. 4). Estará dedicada, como los volúmenes previos de esta serie, a temas relacionados con la Entomología, pero de una forma multidisciplinar. En este caso la temática es la Etnoentomología. Actualmente el volumen está siendo traducido al español (pues el manuscrito original está redactado en portugués, ya que el primer autor es brasileño). Probablemente el volumen estará listo dentro del segundo trimestre del 2002.

★ Los tres primeros *Manuales & Tesis SEA* están siendo una auténtica sorpresa. Debido a su temática y enfoque están siendo solicitados por un buen número de colegas ajenos a la entomolo-

gía: ecólogos, botánicos, biogeógrafos... tanto iberoamericanos como de otras áreas. No deja de ser ilusionante que colegas norteamericanos y europeos –de influencia anglosajona– reclamen publicaciones en español. Algo que, por cierto, ya pasó (y sigue pasando actualmente, pues la demanda continúa) con nuestro Boletín SEA sobre *Evolución y filogenia de Arthropoda* o con la *Revista Ibérica de Aracnología*. Una ‘pica en Flandes’. O dos. Por algo se empieza.

★ La SEA ha puesto en marcha su tercer **Grupo de Trabajo**. Al Grupo de Trabajo sobre Lucánidos Ibéricos (GTLI) y Grupo Ibérico de Aracnología (GIA), se une ahora el GNN: Grupo Navás de Neuropterología. La información sobre el mismo puede consultarse en la página 197 y siguientes de este Boletín. Confiamos en que tenga éxito y permita agrupar a todos los interesados en Neuropteros, Rafidípteros y Megalópteros, tanto ibéricos como extranjeros. ¿Tendremos un día una ‘*Revista Ibérica de Neuropterología*’? De momento es sólo un sueño, pero...

★ Los Grupo de Trabajo son una opción abierta en la SEA. Si hay iniciativas, ganas de trabajo y un proyecto serio y a largo plazo, la SEA está dispuesta a involucrarse y poner en juego toda su maquinaria logística.

★ Por su parte, el GIA tiene disponible en su página web <<http://entomologia.rediris.es/gia>> un **Glosario de Aracnología** que ha corrido a cargo del Dr. José Antonio Barrientos. La idea de elaborar un vocabulario surge de la necesidad básica de aunar la terminología y los conceptos que representan en el contexto de nuestro idioma principal, de la conveniencia de fomentar un mismo lenguaje, un mismo juego de términos técnicos que reflejen de manera inequívoca el juego de conceptos que maneja la Aracnología. Desde el punto de vista taxonómico comprende unos 400 términos de anatomía de quelicerados (*sensu lato*), aunque también tienen cabida términos relacionados con ecología, biología, etc. El texto está redactado en español, pero ya está lista la traducción al portugués e inglés. Cada término o concepto –en cuya definición han participado más de una decena de colegas– irá acompañado, cuando sea necesario, de la iconografía adecuada (fotografías, esquemas...). Gracias a la plasticidad de Internet, el objetivo es ir incrementando y completando esta base de información de forma permanente.

★ **ARACNET**, nuestra revista electrónica de entomología (compuesta por una selección de contenidos del *Boletín de la SEA*) alcanza ya su número 9. La publicación electrónica tiene una media de casi 200 visitas diarias (aunque decrece los fines de semana), hasta alcanzar cifras que parecen desorbitantes para una publicación entomológica (aunque sea de acceso gratuito): 60.000 visitas/año.

★ Durante el año 2001 la SEA ha coordinado un estudio de la entomofauna de un paraje estepario singular en Zaragoza: La Lomaza de Belchite. Se trata de una reserva protegida de gran interés desde el punto de vista ornitológico (pero también entomológico). El amplio informe correspondiente fue presentado al Departamento de Medio Ambiente de la Diputación General de Aragón, patrocinador del estudio.

★ Al mismo Departamento ha sido presentado hace unas semanas una propuesta de la SEA para el diseño y ejecución de un portal sobre Entomodiversidad en Aragón. La idea es recoger en una primera fase el inventario de nuestras especies artrópodas en forma de base de datos con salida en forma de mapas digitales. Junto a esta información se recogerán diversos directorios en torno a espacios naturales de la Comunidad y a las principales especies de artrópodos conocidas de los mismos, así como un tratamiento especial en forma de lista rojas de especies singulares, bien por su rareza, endemidad o situación de peligro. El proyecto ha sido bien acogido y todo parece indicar que será aprobado formalmente en breve. La colaboración de colegas y especialistas en este proyecto será un elemento esencial de su éxito. Informaremos en breve.

Antonio Melic / SEA