

Un 2018 lleno de novedades odonatológicas

Los investigadores y aficionados al estudio, observación y fotografía de las libélulas estamos de enhorabuena, ya que durante este año 2018 se han producido una serie de acontecimientos que, si bien parecen de pequeño alcance, su importancia para la odonatología ibérica es de gran relevancia.

Pero antes de nada hagamos un poco de memoria para poner en contexto estos avances. En el año 2015, concretamente en los primeros días de mayo, se celebró en Córdoba el primer Simposio Ibérico de Odonatología, organizado de un modo magnífico por la asociación El Bosque Animado, que permitió establecer lazos de colaboración entre los distintos odonatólogos ibéricos. En aquel congreso, vieron la luz dos trabajos de gran importancia: una lista provincial de los odonatos ibéricos y un análisis de la distribución de los tres anisópteros incluidos en la Directiva Hábitat (*Gomphus graslinii*, *Macromia splendens* y *Oxygastra curtisii*). Estos dos estudios demostraron la posibilidad real de colaboración entre los diferentes grupos y odonatólogos ibéricos para realizar trabajos de gran interés para aumentar el conocimiento de las libélulas de España y Portugal.

Tres años pasaron desde aquel primer SIO y resultaba necesario, casi imprescindible, la realización de un segundo Simposio. Del mismo modo, se veía esencial la creación del Grupo Ibérico de Odonatología (GIO) para aglutinar a todos los odonatólogos ibéricos y promover la realización de investigaciones y estudios sobre las libélulas de España y Portugal, tal y como se había decidido en el SIO de Córdoba pero que su proceso de constitución quedó parado. Para ello, un pequeño grupo de personas nos pusimos en marcha para su organización, al amparo de la Asociación Galega de Custodia do Territorio y con la ayuda de la Institució Catalana de Història Natural y del colectivo promotor del GIO, que se realizó en la ciudad de Lugo los días 29 y 30 de junio y 1 de julio.

Resulta importante poner de relevancia un avance en las temáticas de los estudios presentados en el SIO 2018. Si bien en Córdoba se fomentó la presentación de revisiones del estado del conocimiento de las libélulas de diferentes zonas de la Península Ibérica, en Lugo se mostró una notable diversificación de las temáticas. Destacan, a mi entender, la exposición de varios trabajos de ecología de los odonatos, las revisiones de varios anisópteros ibéricos (*Brachytron pratense*, *Sympetrum sinaiticum*, *Cordulegaster bidentata*), así como la presentación de varios proyectos de conservación de libélulas a través de la restauración ambiental de sus hábitats, una materia aún pendiente en la odonatología ibérica. Todo ello muestra una amplia variedad de trabajos y estudios que se están realizando en la Península Ibérica, más allá del conocimiento básico que se

estaba realizando no hace mucho tiempo. Resulta imprescindible que en los próximos años se siga avanzando sobre estas temáticas.

En el Simposio se debatió también sobre la constitución del Grupo Ibérico de Odonatología como un grupo de trabajo de la Sociedad Entomológica Aragonesa, de manera similar al Grupo Ibérico de Aracnología. Debido a que los meses anteriores se había debatido en la lista de correos de ODO-GIO sobre cómo llevar a cabo el Grupo y se había enviado una propuesta de los Estatutos y Reglamento de Régimen Interno se pudo debatir previamente los detalles de su constitución por lo que se constituyó el Grupo Ibérico de Odonatología con gran facilidad. Después de un breve período de descanso y reflexión durante el verano se iniciarán los diferentes trámites y tareas necesarias para la puesta en marcha del GIO. Es de esperar que, con el apoyo de todos los odonatólogos ibéricos, se constituya como el grupo de referencia para el estudio las libélulas ibéricas y en ello debemos poner nuestro esfuerzo.

Pero no solo la realización del SIO y la creación del GIO ha sido importante en este año 2018. Numerosos artículos científicos han sido publicados y varios estudios presentados en el SIO han sido propuestos para su publicación en el Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa. En los últimos tiempos, la odonatología ibérica ha sufrido un gran desarrollo como disciplina científica como demuestra su dinamismo en las revistas especializadas.

A modo de conclusión, debemos tener muy en cuenta las debilidades de la odonatología ibérica, en especial el escaso número de investigadores profesionales o aficionados que hay en la región. Pero no por ello es una ciencia de escasa relevancia: la facilidad de identificación de las libélulas, su accesibilidad y, por qué no decirlo, su enorme belleza, son atractivos que hacen que su avance sea muy superior al que están teniendo otras disciplinas científicas. La colaboración de todos los odonatólogos ibéricos, a través de la realización de estudios conjuntos, o con la realización de simposios, congresos y cualquier otro tipo de actividad pública son de gran interés para el desarrollo de esta incipiente disciplina. Sirva el Grupo Ibérico de Odonatología y el trabajo desarrollado dentro del Comité Territorial un acicate para aumentar el conocimiento de este grupo de insectos.

Martiño Cabana Otero

Secretario del Grupo Ibérico de Odonatología