

## Ocho nuevos Oribátidos (Acari: Oribatida) para la Fauna de España

### Eight new Oribatids (Acari: Oribatida) for the Spanish Fauna

Como resultado del reciente estudio de muestras edáficas de diversas partes de España para el conocimiento de su fauna oribatológica, han sido recolectados ejemplares pertenecientes a las siguientes ocho especies, que nunca habían sido citadas hasta ahora en nuestro país:

*Epilohmannia styriaca* Schuster, 1960.- Descrita de Austria y Yugoslavia, posteriormente también ha sido citada de Bulgaria, sur de la antigua URSS europea, Caucaso y Crimea, por lo que su recolección ahora en Tarragona (Llabería) parece confirmar una distribución de tipo Mediterráneo.

*Atropacarus platakisi* (Mahunda, 1979).- Especie descrita recientemente de Grecia y que posteriormente ha sido citada también de Argelia, Marruecos, oeste de Asia e Israel, por lo que parece tratarse de un taxón básicamente Mediterráneo, corroborado por su presencia ahora en España, también en Tarragona (Llabería).

*Nortonella helvetica* (Woas, 1992) **n. comb.**- Descrita por su autor de Suiza, dentro del género *Gymnodamaeus* Kulczynski, 1902, debe de ser ubicada en *Nortonella* Paschoal, 1982, y a ella corresponden también los ejemplares que SUBÍAS *et* GIL-MARTÍN (1995) citan de España como *Nortonella* sp.

*Achipteria oudemansi* v. d. Hammen, 1952.- Descrita del norte de Italia y sólo citada posteriormente del Norte de Africa y Caucaso, podría considerarse como un elemento Mediterráneo, aunque con tendencia a medios con un cierto grado de humedad, como lo confirma su presencia en Galicia, en Orense (Suacenza).

*Pseudotectoribates kittenbergeri* (Balogh, 1959).- Curioso caso de distribución geográfica ya que esta especie, que fue descrita del este de Africa (n. Etiópica), recientemente ha sido citada del norte de Africa (n. Paleártica) por SUBÍAS *et al.*, 1994, como *Pseudotectoribates* sp., y ahora del norte de España, de La Coruña (Boiro).

*Chamobates depauperatus* (Berlese, 1886).- Especie rara que, hasta ahora, fuera de Italia sólo había sido citada de Ucrania, más de 100 años después de su descripción, y actualmente de la isla de Mallorca (Cala Blava). Posiblemente su distribución sea Mediterránea.

*Haplozetes (Mixobates) insularis* Pérez-Iñigo y Peña, 1996.- Parecen corresponder a este taxón, muy recientemente descrito de las Islas Canarias, los ejemplares españoles e italianos citados por SUBÍAS *et* GIL-MARTÍN (*op. cit.*) como *Haplozetes (Mixobates)* sp. También se pueden incluir dentro de esta especie otros procedentes del sur de Portugal (Viana do Alentejo), por lo que su distribución actual se restringe al Mediterráneo Occidental.

#### BIBLIOGRAFÍA

- SUBÍAS, L. S., ARILLO, A. *et* GIL-MARTÍN, J., 1994.- Oribátidos de Marruecos y Sahara Occidental, II. Listado de especies (Acari, Oribatida). *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat. (Sec. Biol.)*, 91: 129-134. SUBÍAS, L. S. *et* GIL-MARTÍN, J., 1995.- Nuevas citas oribatológicas (Acari, Oribatida) para la fauna española. *Boln. Asoc. esp. Ent.*, 19: 25-51.

Fecha de recepción: 2 de octubre de 1997

Fecha de aceptación: 3 de noviembre de 1997

Luis-Santos Subías. Departamento de Biología Animal I (Entomología). Facultad de Biología. Universidad Complutense. 28040 Madrid.