

Tres nuevas citas de *Alysiini* para la Península Ibérica (Hym., Braconidae: Alysiinae)

Como resultado del estudio de material perteneciente a la colección braconológica del Departamento de Zoología de la Universidad de Valencia así como del obtenido por el muestreo que actualmente estamos llevando a cabo en la Comunidad Valenciana, hemos determinado algunos ejemplares pertenecientes a las especies *Idiasta maritima* (Haliday, 1838), *Pentapleura angustula* (Haliday, 1838) y *Tanycarpa rufinotata* (Haliday, 1838) que aunque han sido citadas hasta la actualidad de varios países europeos, constituyen nueva cita para la Península Ibérica.

De este modo sumamos tres nuevas especies a las treinta y nueve de *Alysiini* que se conocen hasta el momento como representantes de la fauna española (DOCAVO, JIMENEZ & TORMOS, en prensa).

Los géneros *Idiasta* Förster, 1862, *Pentapleura* Förster, 1862 y *Tanycarpa* Förster, 1862 son géneros que engloban muy pocas especies, llegando el último de ellos a poseer solamente siete especies todas ellas paleárticas. Sus huéspedes al igual que ocurre con la mayoría de los *Alysiini* son prácticamente desconocidos.

Con los anteriores hallazgos estos pasan a estar representados en España por las especies *Idiasta maritima* (Haliday), *Idiasta paramaritima* Königsmann, 1960, *Pentapleura angustula* (Haliday), *Pentapleura fuliginosa* (Haliday, 1838), *Pentapleura pumilio* (Nees von Esenbeck, 1814), *Tanycarpa ancilla* (Haliday, 1838), y *Tanycarpa rufinotata* (Haliday).

MATERIAL ESTUDIADO: **Idiasta maritima* (Haliday). VALENCIA: Titaguas, 6-VII-84, 1m. Captura realizada a la luz, utilizando una fuente de luz ultravioleta de 250w. Una hembra de *Idiasta paramaritima* Königsmann fué capturada en la misma localidad y con el mismo tipo de trampa. **Pentapleura angustula* (Haliday). VALENCIA: Alzira, 23-VII-62, 1m. y 2h. (leg. Docavo). Como huéspedes de esta especie han sido citados *Drosophila* (*Parascopomyza*) *disticha* Duda y *Phytomyza cineræa* Hend. **Tanycarpa rufinotata* (Haliday). VALENCIA: Alzira, 23-VII-62, 2m. y 3h. (leg. Docavo). Sobre *O-nonis* sp. Sobre diversas especies de este género mina el agromicróido *Liriomyza cicarina* (Rondani) que ha sido citado por algunos autores como huésped de la especie *Tanycarpa gracilicornis* (Nees von Esenbeck, 1814).

En la realización de la presente nota se ha seguido principalmente el catálogo de SHENEFELT (1974) tanto en cuanto a la sistemática del grupo se refiere como para la comprobación de las citas en la Península Ibérica, así como los trabajos de FISCHER (1971), KONIGSMANN (1960) y VAN ACHTERBERG (1976) para la identificación de las especies.

Agradecimientos: La presente nota, así como otros trabajos anteriormente realizados, están siendo posibles gracias a la concesión de una beca de doctorado de la Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Valencia.

BIBLIOGRAFIA.— DOCAVO, JIMENEZ & TORMOS, en prensa. Aportaciones al conocimiento de los *Alysiini* de España (II). (Hymenoptera, Braconidae: Alysiinae). Bull. Inst. Cat. Hist. Nat. FISCHER, M. 1971. Untersuchungen über die europäischen *Alysiini* mit besonderer Berücksichtigung der Fauna Niederösterreichs (Hym., Braconidae) Polske Pismo. ent., XLI (1): 19-160. KONIGSMANN, E. 1960. Revision der paläarktischen Arten der gattung *Idiasta*. Beitr. Ent., Berlin 10: 624-654. VAN ACHTERBERG, C. 1976. A new species of *Tanycarpa* Foerster from England (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae). Ent. Berichten, 36. SHENEFELT, R.D. 1974. Hym., Cat., Braconidae 7, Alysiinae. Junk's-Gravenhage: 937-1028.

J. Tormos

Dpto. Zoología. Fac. Ciencias Biológicas.
BURJASOT (Valencia).

Fecha de recepción: 22 de abril de 1985.