

**240 Tachysphex sp. (Hymenoptera, Crabronidae)**

Farlé; Pina de Ebro (06/07/2016)

**NOMBRE VULGAR**

-

**NOMBRE CIENTÍFICO**

*Tachysphex* sp. Kohl, 1883

**DESCRIPCIÓN**

En España se han citado 34 especies del género *Tachysphex*, siendo muy complicado su determinación mediante una fotografía.

**DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT**

*Tachysphex* es un género de la familia Crabronidae con distribución cosmopolita.

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

Las hembras construyen nidos en suelos arenosos en pendiente. La celda de las larvas se construye generalmente al final de una madriguera corta (de unos 5 cm), y la hembra realiza breves recorridos y vuelos de orientación durante la excavación. Al principio de la temporada, la celda se llena con presas pequeñas de insectos ortopteroides paralizados (saltamontes, grillos, cucarachas o mantis), y el único huevo se pone entre el primer y el segundo par de coxas de la última ninfa. Más tarde, la avispa es capaz de paralizar presas grandes que son arrastradas hasta el nido; una de ellas puede ser suficiente para una celda. Hay especies que construyen más de una celda por madriguera, habiéndose observado tres. La larva eclosiona después de unos días y alcanza su pleno desarrollo en aproximadamente una semana, dependiendo de la especie. Los adultos se alimentan de polen de flores.

**AGRADECIMIENTO**

Constantino Escuer (Perdiguera) determinó el ejemplar fotografiado.

**BIBLIOGRAFÍA**

Barrientos, J.A. (coord.), 1988. *Bases para un curso práctico de entomología*. Ed. Asociación española de Entomología. Barcelona.

<http://iberfauna.mncn.csic.es/showficha.aspx?rank=T&idtax=59798>



*Tachysphex* sp.



*Tachysphex* sp.

**240 Tachysphex sp. (Hymenoptera, Crabronidae)**



*Tachysphex* sp.



*Tachysphex* sp.