

**240 *Elachertus nigritulus* (Hymenoptera, Eulophidae)**

*Elachertus nigritulus* (Zetterstedt, 1838)

Arriba macho

Abajo hembra

10/04/1992

Retuerta de Pina, Pina de Ebro (Zaragoza)

Javier Blasco Zumeta leg.

Richard R. Askew det.

**Nota:** ejemplares montados por R.R. Askew

**Nota:** Ejemplares colectados en el marco de un proyecto de inventariado de la fauna de la Depresión del Ebro. La preparación entomológica usada para el estudio y la identificación de especies es necesaria para el conocimiento que permite la protección de la biodiversidad.

El resultado de este trabajo puede consultarse en:

<https://monteriza.aranzadi.eus/inventario-biocenosis-depresion-del-ebro>

## NOMBRE VULGAR

## NOMBRE CIENTÍFICO

*Elachertus nigritulus* (Zetterstedt, 1838)

## FENOLOGÍA

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

## DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento paleártico occidental. La especie se encontró en La Retuerta si bien puede estar en otros ambientes del término de Pina.

## COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Ectoparasitoide gregario de larvas de Tortricidae y otras familias de Lepidoptera.

En La Retuerta se encontraron 31 machos y 12 hembras colectados con trampa Moericke, platos de colores, trampa de luz y barrido sobre las siguientes especies de plantas: *Carduus bourngeanus*, *Osyris alba*, *Reseda lutea*, *Retama sphaerocarpa*, *Rosmarinus officinalis* y *Tamarix canariensis*.

La primera cita es de 9 de febrero y la última de 11 de julio, con una catura en el mes de diciembre.

Se pudieron determinar 5 especies del género *Diglyphus*:

*Elachertus bisurmanus* Erdos, 1966

*Elachertus lateralis* (Spinola, 1808)

*Elachertus nigritulus* (Zetterstedt, 1838)

*Elachertus pallidus* Askew, 1964

*Elachertus pr. charondas* (Walker, 1839)

## AGRADECIMIENTO

Richard R. Askew estudió el material de Chalcidoidea colectado en el inventario de la fauna de la Depresión del Ebro.

## BIBLIOGRAFÍA

Askew, R.R., Blasco-Zumeta, J. & Pujade-Villar, J., 2001. Chalcidoidea y Mymarommatoidea (Hymenoptera) de un sabinar de *Juniperus thurifera* L. en Los Monegros, Zaragoza. *Monografías S.E.A.*, 4: 1- 76.