

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

*Elachertus pallidus* Askew, 1964

Macho

10/09/1992

Retuerta de Pina, Pina de Ebro (Zaragoza)

Javier Blasco Zumeta leg.

Richard R. Askew det.

**Nota:** ejemplar montado por R.R. Askew

**Nota:** Ejemplar colectado 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 pallidus* Askew, 1964

## FENOLOGÍA

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

## DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

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

## COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Parasitoide de Tortricidae (Lepidoptera). En las agallas de *Etsuhoa thuriferae* (Diptera, Cecidomyiidae) se ha encontrado *Pammene juniperana* (Millière, 1858) (Lepidoptera, Tortricidae).

En La Retuerta se encontraron 18 machos y 20 hembras colectados con cajas de emergencia con agallas de *Etsuhoa thuriferae* (Diptera, Cecidomyiidae) y barrido sobre las siguientes especies de plantas: *Quercus coccifera*, *Osyris alba*, *Gypsophila estruthium*, *Ephedra nebrodensis* y *Retama sphaerocarpa*.

La primera cita es de 2 de mayo y la última de 10 de septiembre.

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.