

240 *Neochrysocharis formosa* (Hymenoptera, Eulophidae)

*Neochrysocharis formosa* (Westwood, 1833)  
285/05/1990

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

*Neochrysocharis formosa* (Westwood, 1833)

## FENOLOGÍA

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

## DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

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

## COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Parasitoide primario o secundario de pequeñas larvas endofíticas altamente polífago, especialmente de *Stigmella* y *Phyllonorycter* (Lepidoptera, Nepticulidae y Gracillariidae) y de Agromyzidae (Diptera).

En La Retuerta se encontraron 113 machos y 104 hembras colectados con trampa Moericke, platos de colores, trampa Malaise y barrido sobre las siguientes especies de plantas: *Artemisia herba-alba*, *Asparagus acutifolius*, *Brachypodium retusum*, *Eruca vesicaria*, *Eryngium campestre*, *Gypsophila struthium*, *Juniperus thurifera*, *Lepidium subulatum*, *Reseda lutea*, *Retama sphaerocarpa*, *Suaeda vera* y *Tamarix canariensis*.

La primera captura se produce el 9 de febrero y la última el 17 de octubre.

Se pudieron determinar 8 especies del género *Neochrysocharis*:

*Neochrysocharis albipes* Kurdjumov, 1912  
*Neochrysocharis albiscapus* Erdös, 1954  
*Neochrysocharis aratus* (Walker, 1838)  
*Neochrysocharis clinias* (Walker, 1838)  
*Neochrysocharis cuprifrons* Erdös, 1954  
*Neochrysocharis formosa* (Westwood, 1833)  
*Neochrysocharis trifolii* Erdös, 1961  
*Neochrysocharis violacea* Askew, 1999

## 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.