

240 *Encarsia aspidioticola* (Hymenoptera, Aphelinidae)

Encarsia aspidioticola (Mercet, 1929)

Hembra

22/04/1990

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

Encarsia aspidioticola (Mercet, 1929)

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

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

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Descrita de España como parasitoide de *Dynaspidotus abietis* (Schrank) (Homoptera, Diaspididae) en la provincia de Segovia

En La Retuerta se encontraron 12 machos y 15 hembras colectados con una trampa Moericke, platos de colores y trampa Malaise.

La primera captura fue el 14 de abril y la última el 17 de octubre, no encontrándose la especie en los meses de julio y agosto.

Se pudieron determinar con seguridad 4 especies del género *Encarsia*:

Encarsia aspidioticola (Mercet, 1929)

Encarsia cf. *fasciata* Malenotti, 1917

Encarsia longicornis Mercet, 1928

Encarsia partenopea Masi, 1910

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 Mymarommatodea (Hymenoptera) de un sabinar de *Juniperus thurifera* L. en Los Monegros, Zaragoza. *Monografías S.E.A.*, 4: 1- 76.