

230 Bayeriola thymicola (Diptera, Cecidomyiidae)



Agalla en tomillo (*Thymus vulgaris*). La Retuerta; Pina de Ebro (28/03/2015)

NOMBRE VULGAR

-

NOMBRE CIENTÍFICO

Bayeriola thymicola (Kieffer, 1888)

DESCRIPCIÓN

Agallas en roseta fuertemente pelosas, de 1 cm de diámetro, en el extremo de las ramitas

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento euromediterráneo. Presente allí donde se encuentre el tomillo, su planta nutricia.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

La larva es de color rojo y pupa en dentro de la agalla en un capullo blanco. Este cecidómido produce agallas con forma acampanada en el tomillo (*Thymus vulgaris*). El estudio de sus parasitoides dio como resultado el identificar 1 himenóptero: *Mesopolobus diffinis*

AGRADECIMIENTO

Las agallas fueron identificadas por Marcela Skuhrová (República Checa)

BIBLIOGRAFÍA

Brues, Ch. T., Melander, A.L., & Carpenter, F.M., 1954. *Classification of Insects*. Ed. Harvard College. Cambridge (Mass.).

Chinery, M., 1980. *Guía de campo de los insectos de España y de Europa*. Ed. Omega. Barcelona.

Skuhrová, M.; Blasco-Zumeta, J. & Skuhrová, V., 1993.- Gall midges (Diptera, Cecidomyiidae) of Aragon. A review of species found in the period 1890-1990 with new records for the Monegros region. *ZAPATERI, Revta. aragon. ent.*, 3: 27-36

<https://bladmineerders.nl/parasites/animalia/arthropoda/insecta/diptera/nematocera/cecidomyiidae/cecidomyiinae/lasiopteridi/oligotrophini/bayeriola/bayeriola-thymicola/>

GALERÍA FOTOGRÁFICA



B. thymicola