

050 *Eriophyes barroisi* (Trombidiformes, Eriophyidae)



BIBLIOGRAFÍA

<https://elmedinaturaldelbages.cat/es/species/eriophyes-barroisi-acariformes-eriophyidae-es/>

AGRADECIMIENTO

El Dr. Jan Boczek (Polonia) determinó la agalla fotografiada.

E. barroisi. Agalla en *Plantago albicans*. Los Royales. Pina de Ebro (21/06/2013)

NOMBRE VULGAR

-

Eriophyes barroisi (Fockeu, 1892)

DESCRIPCIÓN

La agalla transforma las flores de la punta de la espiga de *Plantago albicans* en una cecidia improductiva. Esta cecidia es una masa hipertrofiada de forma irregular, vagamente globosa de 1 cm, significativamente mayor que el resto de la espiga, de consistencia dura y cubierta por pelos largos, blancos y afelpados, de tacto suave.

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Produce agallas sobre *Plantago albicans* por lo que tiene la misma distribución y hábitat que su planta nutricia, que aparece en la región mediterránea y es propia de suelos secos y soleados.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Los Eriófidos viven como parásitos de plantas, comúnmente causando malformaciones del tejido vegetal, tales como agallas. Se tratan de fitófagos muy específicos que atacan en su mayoría a especies arbustivas y arbóreas aunque, como en este caso, también plantas herbáceas.