

210 *Antheminia absinthii* (Hemiptera, Pentatomidae)



Valdebellera; Pina de Ebro (21/08/2016). Sobre *Gypsophila struthium*

NOMBRE VULGAR

-

NOMBRE CIENTÍFICO

Antheminia absinthii (Wagner, 1952)

DESCRIPCIÓN

6-8 mm. Especie con dos formas de coloración, una de tonos totalmente pajizos y otra con la mayor parte del cuerpo verdoso con tonos rosados o vinosos; con 4 líneas oscuras en la cabeza que se prolongan penetrando en el tercio anterior del pronoto; ángulos humerales del pronoto con una pequeña mancha negruzca; escutelo fuertemente constreñido hacia la mitad con la parte anterior al estrechamiento más alta e hinchada y la posterior más aplanada; conexivo con pequeñas manchas negras situadas en la unión de cada dos segmentos; hemiólitros unicolores; parte membranosa del ala de tonos ahumados.

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento normediterráneo occidental. Presente en toda la Comarca, principalmente en ambientes de secano.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Su epíteto específico “*absinthii*” viene de haberse encontrado los primeros ejemplares en la compuesta *Artemisia absinthium*, pero se trata de un hemíptero polífago que en la Retuerta fue colectado sobre *Artemisia herba-alba*, *Eryngium campestre*, *Gypsophila struthium*, *Juniperus thurifera*, *Marrubium vulgare*, *Salsola vermiculata* y *Teucrium capitatum*. En muchas páginas de la Red se diferencia entre *Antheminia absinthii* y su especie próxima *Antheminia lunulata* por el diseño de los puntos negros del conexivo, pero Roca-Cusachs y Goula (2017) indican que no es posible diferenciar estas especies basándonos en diseños externos sino únicamente mediante genitalia. En el trabajo de inventariado de la fauna y flora de la Retuerta de Pina (ver Ribes, Blasco-Zumeta & Ribes, 1997) se estudiaron 28 ejemplares pertenecientes al género *Arthemimia* y todos fueron asignados a la especie *A. absinthii*.

BIBLIOGRAFÍA

Barrientos, J.A. (coord.), 1988. *Bases para un curso práctico de entomología*. Ed. Asociación española de Entomología. Barcelona.

Bruce, 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.

Ribes, J., Blasco-Zumeta, J. & Ribes, E., 1997. Heteroptera de un sabinar de *Juniperus thurifera* L. en los Monegros, Zaragoza. *Monografías SEA*, 2: 1- 127

Roca-Cusachs, M. & Goula, M., 2017. Photosharing website photographs as a tool to refine distribution of Iberian and Canarian Pentatomidea (Hemiptera: Heteroptera). *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (S.E.A.)*, 60: 397-405.

<http://tubiologia.forosactivos.net/t1692-anthemimia-absinthii?highlight=anthemimia>

AGRADECIMIENTO

Isidro Martínez determinó el ejemplar de la fotografía. Isidro es moderador de la página sobre biodiversidad on line: <http://tubiologia.forosactivos.net/>.

210 *Antheminia absinthii* (Hemiptera, Pentatomidae)



GALERÍA FOTOGRÁFICA



A. absinthii