230 Santhomyza inermis (Diptera, Anthomyzidae)





Santhomyza inermis Rohácek, 1984 Hembra 28/05/1992 Retuerta de Pina, Pina de Ebro (Zaragoza) Javier Blasco Zumeta leg. Miguel Carles-Tolrá det.

NOMBRE VULGAR

-

NOMBRE CIENTÍFICO

Santhomyza inermis Rohácek, 1984

FENOLOGÍA

Ι	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento mediterráneo citado en varios países tanto del mediterráneo oriental como occidental. En Pina ha sido encontrado en La Retuerta.

AGRADECIMIENTO

Miguel Carles-Tolrá Hjorth-Andersen estudió y describió el material de esta especie colectado en Pina de Ebro.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

En La Retuerta se encontraron 3 machos y 7 hembras utilizando una trampa de luz (1 hembra capturada el 26 de mayo de 1987)) y barrido de vegetación el 2 y el 28 de mayo de 1992 sobre las siguientes plantas: *Euphorbia serrata* y *Tamarix canariensis*,

En el momento en el que se se publicó el hallazgo de la especie en Pina (año 1993) solo se conocía del lugar de descripción (Isla de Santorini en Grecia) y otra cita en Israel. Hoy se ha encontado también en Malta y Portugal.

Hasta el momento es la única especie de Anthomyzidae encontrada en Pina.

BIBLIOGRAFÍA

Carles-Tolrá, M., 1993. - A new species of *Geomyza*, with new acalyptrate records to the Iberian Peninsula (Diptera, Acalyptrata). *Historia Animalium*, 2: 49-55.

Carles-Tolrá, M. & Blasco-Zumeta, J., 2001. Estudio comparativo de veintinueve familias de dípteros colectados en un sabinar de *Juniperus thurifera* L. en Los Monegros (Zaragoza) (Diptera: Orthorrhapha y Cyclorrhapha). *Bol. S.E.A.*, 29: 49-64.