

**230 *Campiglossa producta* (Diptera, Tephritidae)**



**PLANTA NUTRICIA**

Varios géneros de la subfamilia Cichorioidea (*Crepis*, *Leontodon* y otros).

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

Los huevos son depositados en las cabezas florales abiertas de diversas plantas de la familia Asteraceae. Las larvas se desarrollan en su interior, alimentándose de las semillas sin madurar, por lo que ejercen un efecto negativo sobre las plantas parasitadas.

En La Retuerta se colectaron 2 hembras entre los años 1990 y 1992, una con platos de colores y la otra barriendo sisallos (*Salswola vermiculata*); la primera con fecha 28 de junio y la segunda el 11 de octubre.

En un estudio de la fauna del sabinar de La Retuerta se encontraron 24 especies de moscas de la familia Tephritidae, siendo esta especie la única del género *Campiglossa*.

*Campiglossa producta* (Loew, 1844)  
28/06/1990  
Retuerta de Pina, Pina de Ebro (Zaragoza)  
Javier Blasco Zumeta leg.  
Bernhard Merz det.  
**Nota:** ejemplar preparado por Bernhard Merz

**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.

**NOMBRE VULGAR**

-

**NOMBRE CIENTÍFICO**

*Campiglossa producta* (Loew, 1844)

**FENOLOGÍA**

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

**DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT**

Elemento paleártico occidental. La especie se encontró en La Retuerta pero está presente allí donde estén sus plantas nutricias.

**AGRADECIMIENTO**

Bernhard Merz (Entomologische Institut, Zürich, Suiza) estudió el material de esta especie colectado en Pina de Ebro.

**BIBLIOGRAFÍA**

Merz, B. & Blasco-Zumeta, J., 1995 .- The fruit flies (Diptera, Tephritidae) of the Monegros region (Zaragoza, Spain), with the record of the host plant of *Rhagoletis zernyi* Hendel, 1927. *ZAPATERI Rvta. aragon. ent.*, 5: 127-134.

<https://polinizadoresdecanarias.org/portfolio/campiglossa-sororcula>