

230 *Terellia luteola* (Diptera, Tephritidae)

Terellia luteola (Wiedemann, 1830)

Macho

06/07/1990

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

Terellia luteola (Wiedemann, 1830)

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento mediterráneo. La especie se encontró en La Retuerta pero está presente allí donde esté su planta nutricia.

PLANTA NUTRICIA

Sobre *Carthamus* spp. En Pina está citado *Carthamus lanatus*.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Las larvas producen deformaciones en las cabezuelas florales.

En La Retuerta se colectaron 5 machos y 4 hembras entre los años 1990 y 1992, utilizando platos de colores y barrido sobre *Centaurea calcitrapa*, *Eryngium campestre* y *Onopordum nervosum*.

La primera cita es de 7 de julio y la última de 10 de agosto.

En un estudio de la fauna del sabinar de La Retuerta se encontraron 24 especies de moscas de la familia Tephritidae, de entre ellas 3 del género *Terellia*:

Terellia luteola (Wiedemann, 1830)

Terellia serratulae (Linnaeus, 1758)

Terellia vectensis (Collin, 1937)

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 zemyi* Hendel, 1927. *ZAPATERI Rvta. aragon. ent.*, 5: 127-134.

<https://bladminerders.nl/parasites/animalia/arthropoda/insecta/diptera/brachycera/tephritidae/tephritinae/terelliini/terellia/terellia-luteola>