

240 Mesopolobus szelenyi (Hymenoptera, Pteromalidae)

Mesopolobus szelenyi Boucek, 1974

Arriba macho

Abajo hembra

11/11/1991

Retuerta de Pina, Pina de Ebro (Zaragoza)

Javier Blasco Zumeta leg.

Richard R. Askew det.

Nota: ejemplares montados por R.R. Askew

Nota: Ejemplares colectados 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.

El resultado de este trabajo puede consultarse en:

<https://monteriza.aranzadi.eus/inventario-biocenosis-depresion-del-ebro>

NOMBRE VULGAR**NOMBRE CIENTÍFICO**

Mesopolobus szelenyi Boucek, 1974

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Conocido de la Península ibérica, Canarias, Ucrania y Azerbaiyán. La especie se encontró en La Retuerta si bien puede estar en otros ambientes del término de Pina.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Parasitoide de agallas de *Stefaniola* (Diptera, Cecidomyiidae) sobre *Salsola*. Obtenida de agallas de *Stefaniola bilobata* y *Stefaniola salsolae* (Diptera, Cecidomyiidae) en *Salsola vermiculata*.

En La Retuerta se encontraron 89 machos y 88 hembras colectados con trampa Moericke, platos de colores, trampa Malaise, trampa de caída con cerveza, trampa Wilkening en *Pinus halepensis*, caja de emergencia con agallas de *Stefaniola bilobata* (Diptera) y *Stefaniola salsolae* (Diptera) y barrido sobre las siguientes especies de plantas: *Anacyclus clavatus*, *Artemisia herba-alba*, *Atriplex halimus*, *Brachypodium retusum*, *Frankenia thymifolia*, *Gypsophila struthium*, *Lepidium subulatum*, *Lithospermum fruticosum*, *Pinus halepensis*, *Reseda lutea*, *Salsola vermiculata*, *Suaeda vera*, *Tamarix canariensis* y *Thapsia villosa*.

La primera captura se produjo el 24 de marzo y la última el 11 de noviembre.

Se pudieron determinar 16 especies del género *Mesopolobus*:

- Mesopolobus aequus* (Walker, 1834)
- Mesopolobus arcanus* Askew, 1997
- Mesopolobus aspilus* (Walker, 1835)
- Mesopolobus diffinis* (Walker, 1834)
- Mesopolobus cf. flaviclavatus* (Ferrière, 1952)
- Mesopolobus incultus* (Walker, 1834)
- Mesopolobus pr. juniperinus* von Rosen, 195
- Mesopolobus laticornis* (Walker, 1834)
- Mesopolobus maculipennis* (Mercet, 1924)
- Mesopolobus mediterraneus* (Mayr, 1903)
- Mesopolobus cf. meridionalis* Garrido & Nieves Aldrey, 1996
- Mesopolobus morys* (Walker, 1848)
- Mesopolobus roseni* Graham, 1984
- Mesopolobus semenis* Askew, 1997
- Mesopolobus szelenyi* Boucek, 1974
- Mesopolobus tibialis* (Westwood, 1833)

240 *Mesopolobus szelenyi* (Hymenoptera, Pteromalidae)**AGRADECIMIENTO**

Richard R. Askew estudió el material de Chalcidoidea colectado en el inventario de la fauna de la Depresión del Ebro.

BIBLIOGRAFÍA

Askew, R.R., Blasco-Zumeta, J. & Pujade-Villar, J., 2001. Chalcidoidea y Mymarommatoidea (Hymenoptera) de un sabinar de *Juniperus thurifera* L. en Los Monegros, Zaragoza. *Monografías S.E.A.*, 4: 1- 76.