

**240** *Pseudocatolaccus nitelescens* (Hymenoptera, Pteromalidae)

*Pseudocatolaccus nitelescens* (Walker, 1834)

Macho

07/05/1991

Retuerta de Pina, Pina de Ebro (Zaragoza)

Javier Blasco Zumeta leg.

Richard R. Askew det.

**Nota:** ejemplar montado por R.R. Askew

**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.

El resultado de este trabajo puede consultarse en:

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

## NOMBRE VULGAR

-

## NOMBRE CIENTÍFICO

*Pseudocatolaccus nitelescens* (Walker, 1834)

## FENOLOGÍA

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

## DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento europeo. La especie se encontró en La Retuerta si bien puede estar en otros ambientes del término de Pina.

## COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Especie relacionada con Cecidomyiidae (Diptera), especialmente diversas especies del género *Asphondylia* colectadas sobre *Sarothamnus* y otros arbustos y plantas herbáceas.

En La Retuerta se encontraron 5 machos y 4 hembras colectados con trampa Moericke, trampa Malaise, platos de colores y barrido sobre las siguientes especies de plantas: *Artemisia herba-alba*, *Ephedra nebrodensis*, *Osyris alba* y *Salso-la vermiculata*.

La primera captura se produjo el 9 de febrero y la última el 22 de agosto.

Se pudieron determinar 2 especies del género *Pseudocatolaccus*:

*Pseudocatolaccus aragonensis* Askew, 2001

*Pseudocatolaccus nitelescens* (Walker, 1834)

## 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 Mymarommatodea (Hymenoptera) de un sabinar de *Juniperus thurifera* L. en Los Monegros, Zaragoza. *Monografías S.E.A.*, 4: 1- 76.