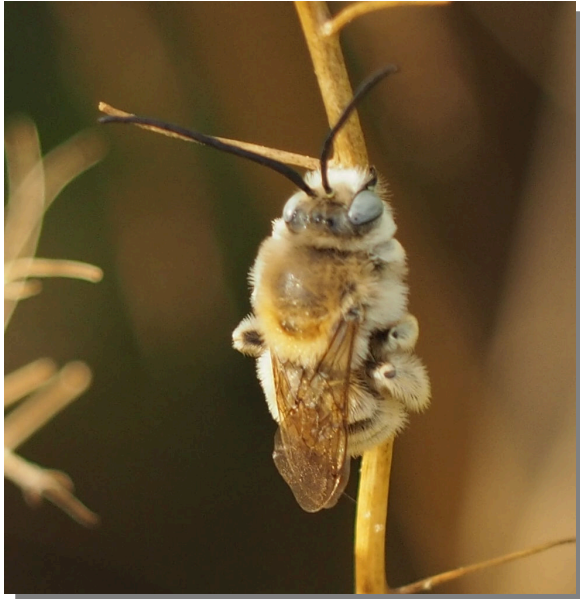


**240 Eucera cineraria (Hymenoptera, Apidae)**

Talavera; Pina de Ebro (04/06/2018)

**NOMBRE VULGAR**

-

**NOMBRE CIENTÍFICO***Eucera cineraria* Eversmann, 1852**DESCRIPCIÓN Y DETERMINACIÓN DEL SEXO**

9-11 mm. El macho es de color pardo negruzco, posee el labro y el borde anterior del clipeo de color amarillo, y el mesonoto brillante, su abdomen posee los segmentos segundo a quinto con una banda de pilosidad más clara en el margen posterior de cada segmento, y las antenas son muy largas y negras. La hembra, en cambio, es de color más rojizo amarillento, su abdomen tiene el primer segmento cubierto de densa pilosidad a los lados dejando el centro glabro, y los segmentos segundo a quinto totalmente cubiertos de ella. La hembra tiene las antenas relativamente cortas, de color pardo apagado, y destacan sus patas posteriores cubiertas de una densa pilosidad de rico color castaño.

**FENOLOGÍA**

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

**DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT**

Elemento normediterráneo. Presente en todos los ambientes de la Comarca.

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

Es una especie abundante que siente una especial predilección por los hábitats esteparios, aunque se adapta a diversos tipos de ambientes, como prados y matorrales, hasta los mil seiscientos metros de altitud. Poliniza diversos tipos de flores, pero con una leve preferencia por las leguminosas, como el trébol, la arveja, la alfalfa y el cuernecillo. En ocasiones, los machos se reúnen en dormideros comunales donde se agarran con las mandíbulas a las hierbas. Las hembras anidan de forma solitaria en agujeros, formando colonias dispersas sobre suelos erosionados o con escasa vegetación.

**AGRADECIMIENTO**

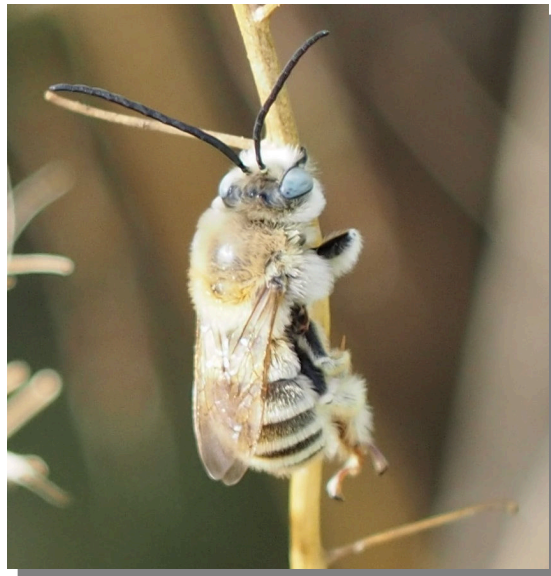
Javier Ortiz determinó el ejemplar fotografiado.

**BIBLIOGRAFÍA**

Barrientos, J.A. (coord.), 1988. *Bases para un curso práctico de entomología*. Ed. Asociación española de Entomología. Barcelona.

Brues, Ch. T., Melander, A.L., & Carpenter, F.M., 1954. *Classification of Insects*. Ed. Harvard College. Cambridge (Mass.).

<https://tubiologia.forosactivos.net/t13536-eucera-cineraria?highlight=Eucera>

**GALERÍA FOTOGRÁFICA***E. cineraria*