

primera vez para la provincia de Ciudad Real: 7-VII-85. Fuencaliente. (850 m.) (J. I. Lencina leg.).

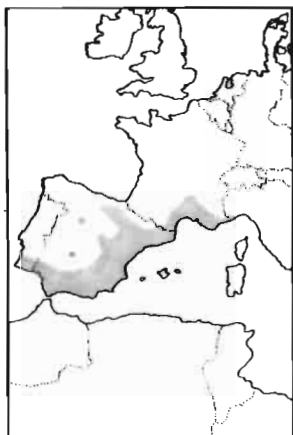


FIGURA N.º 10: Mapa de distribución de *Z. (A.) occitanica* de Villers.

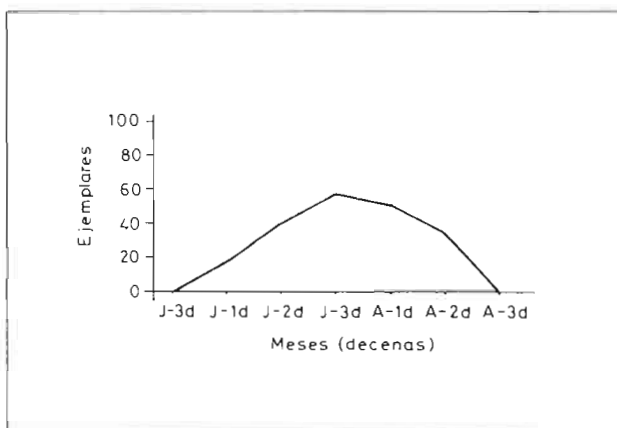


FIGURA N.º 11: Curva de vuelo de *Z. (A.) occitanica penalborga* Aistleitner.

Las puestas constan de un gran número de huevos de coloración amarillo claro, que van oscureciéndose a medida que se acerca la eclosión, que se produce aproximadamente a los quince días de realizada la puesta.

La oruga, similar a las del subgénero, es verdosa con finas líneas longitudinales blancas, negras y amarillas. En el territorio estudiado se alimenta exclusivamente sobre *Dorycnium pentaphyllum*, habiéndola observado próxima a crisálida a mediados de Junio.

La crisálida es aovada, de coloración variable desde el blanco hasta el amarillo limón, predominando esta última en la zona. Se fija a los tallos de la planta nutricia y otras de los alrededores (*Juncus sp.*, *Ulex*, *Carex*, gramíneas, etc.) en situaciones por lo general visibles.

**LOCALIDADES:** 11) 29-VII-79, 1-VIII-79, 1/5-VIII-84 y 13/14-VIII-84. Todas las citas Aistleitner leg. 12) 14/28-VII-85 y 22) VII-81 Andújar leg.

Los adultos vuelan durante todo el mes de Julio, hasta mediados de Agosto en el distrito Rioparensis (biotopos 2b y 3), siempre cerca de su planta nutricia. Muestran cierta predilección en posarse sobre las inflorescencias de *Scabiosa*.

La especie presenta una gran variabilidad en cuanto a talla, coloración de fondo alar, tamaño de las manchas rojas anteroalares y anillos blanquecinos que las rodean, etc.

El tipo fue descrito de Peyreleau (Francia) en 1789. En la Península viven trece razas.

Las poblaciones del área de estudio, han sido separadas recientemente