

*Zygaena (Agrumenia) ignifera* Korb, 1897

Superfamilia: *Zygaenoidea*

Familia: *Zygaenidae*

Sübfamilia: *Zygaeninae*

Tribu: *Zygaenini*

Género: *Zygaena* Fabricius, 1775

Subgénero: *Agrumenia* Hubner, 1819

**Status:** En peligro de extinción (antes rara).

**Planta nutricia:** Vive sobre *Hippocrepis glauca* y *H. comosa* (Naumann, in litt., 1985).

**Distribución:** Junto con *Graellsia isabelae* (Graells) e *Iolana iolas* (Ochsenheimer), constituye el Lepidóptero más buscado en España por profesionales y aficionados, convirtiéndose así en un endemismo con solamente seis localidades conocidas en donde colonias poco densas siguen desarrollando, a veces en condiciones desfavorables, su ciclo biológico: Huéllamo (en Cuenca), Orihuela del Tremedal y Moscardón (Teruel), Diezma (Granada), Sierra de Cazorla (Jaén) y Río Mundo, Ríopar (Albacete) y Puertos de Tortosa (Tarragona). Se han descrito las subespecies siguientes: aparte de la típica de Cuenca y Teruel: *diezma*, de Sierra Nevada, y *dertosensis*, del Monte Caro (puertos de Tortosa). Hay una cita nueva de Fuentelviejo, cerca de Tendilla (Guadalajara).

**Hábitat:** Zonas abiertas entre los 1.100 y los 1.600 metros de altitud.

**Ciclo biológico:** Vuela de día, en una sola generación durante junio, en el Sur y en julio y agosto en las demás localidades después de invernar como oruga y crisalidar entre las piedras del suelo o en la parte baja de su planta nutricia.

**Recomendaciones.** Por el momento, las colonias conocidas del taxón han evolucionado con tendencia hacia su debilitamiento, estando a punto de extinguirse las de Sierra de Cazorla. Debe evitarse su captura y estudiarse con las Comunidades Autónomas algún medio de organizar zonas de reserva entomológica para la protección de este y otros endemismos, tal vez poniendo el énfasis en Moscardón (Teruel).