

# La oruga del forro

## *Oiketicoides febretta*



Foto 1. Ejemplares adultos



Foto 2. Oruga en el interior de su característico forro, cubierto de restos



Foto 3. Varias orugas alimentándose de una planta de gamón



Foto 4. Exuvia pupal de *O. febretta* tras la emergencia del macho

# *Oiketicoides febretta* Boyer de Fonscolombe

**Nombre común.** La oruga del forro

**Descripción.** Es un lepidóptero de la familia de los psíquidos cuyos adultos presentan un acentuado dimorfismo sexual, ya que mientras los machos manifiestan la apariencia característica de una mariposa, las hembras son ápteras y carecen de patas funcionales. Las orugas son igualmente sorprendentes, pues se protegen con un estuche o forro sedoso al que incorporan restos vegetales y fragmentos de tierra. Este estuche lo sujetan firmemente con los pseudópodos abdominales mientras se desplazan con las patas torácicas.

**Biología.** Las larvas no abandonan el forro nunca, incluso en algunas especies de psíquidos, la hembra adulta pasa toda su vida en el interior del refugio, llegando a copular y realizar la puesta sin salir de él. Los adultos no se alimentan al tener atrofiado el aparato bucal.

*Oiketicoides febretta* es una especie univoltina, es decir, sólo tiene una generación al año, verificándose el vuelo de los machos durante los meses de agosto y septiembre.

**Daños y medios de control.** Los daños ocasionados por estos lepidópteros en los pastizales se

presentan en la primavera, en forma de rodales más o menos extensos e intensamente defoliados, que aunque esporádicos y localizados, pueden implicar pérdidas de biomasa importantes y ejercer un efecto de selección negativa sobre la flora pascícola.

En cualquier caso se trata de una plaga secundaria de los pastos de dehesa, con escasa incidencia, salvo en ciertos años en los que se dan circunstancias favorables. Se han documentado daños importantes por *O. febretta* en la provincia de Badajoz al final de la década de 1990. Por el contrario, diversas especies de esta familia son una plaga habitual en cultivos tropicales y forestales, especialmente en América central y del sur, donde es conocido como “el gusano de la canasta” o “el bicho del cesto”.

En la península Ibérica presenta una alta mortalidad natural y, si bien no existen productos fitosanitarios específicos, llegado el caso podrían emplearse los insecticidas expresamente indicados en el Registro de Productos Fitosanitarios, contra lepidópteros en pastizales ([www.magrama.gob.es](http://www.magrama.gob.es))

Ficha técnica elaborada por:

Luis Miguel Torres-Vila  
Pedro Pablo Bueno Martínez

Información actualizada al 18/10/2013

**Más información en:**

Servicio de Sanidad Vegetal

Tfno: 924 00 25 30

<http://aym.juntaex.es/servicios/boletin/sanidad.vegetal@gobex.es>

