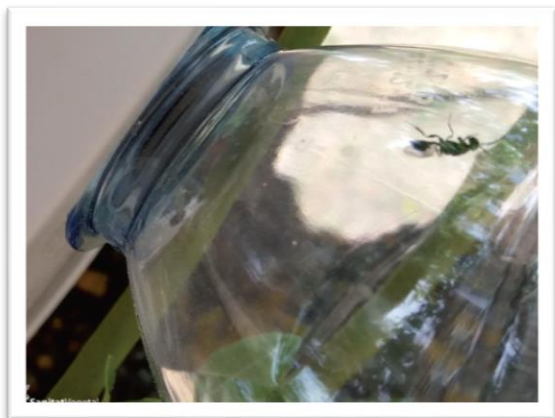




Jornada: LA AVISPILLA DE LA ALMENDRA (*Eurytoma amygdalii*) EN PRODUCCIÓN ECOLÓGICA



COLABORA:



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria d'Agricultura,
Desenvolupament Rural, Emergència
Climàtica i Transició Ecològica

DESCRIPCIÓN

La **avisvilla del almendro**, *Eurytoma amygdalii*, es un himenóptero fitófago que se alimenta del fruto de los almendros, provocando daños a los cultivos al taladrar y comerse por dentro las almendras.

Desde la **Conselleria de Agricultura**, se han puesto en marcha unas acciones con el fin de estudiar a fondo esta plaga, y aportar soluciones al sector de la agricultura ecológica y al resto de productores de almendras valencianos. Se están llevando a cabo diferentes ensayos coordinados por la Estación Experimental Agraria de Carcaixent, en colaboración con Sanidad Vegetal y el Comité de Agricultura Ecológica de la CV y sus operadores, en las comarcas de Requena-Utiel y El Alto Vinalopó, estudiando el ciclo del artrópodo y los métodos de control autorizados.

En el marco **Plan Valenciano de Producción Ecológica** impulsado por la Consellería de Agricultura, se presentan los resultados obtenidos a lo largo de estos años, con el fin de que nuestros productores de almendras dispongan de más herramientas para evitar los problemas que está causando *Eurytoma amygdalii*.

Fecha: **28 ABRIL 2021**

Hora: **18:00**

Webinar a través de Microsoft Teams

PLAZAS LIMITADAS

ORGANIZA:

D.G. DE DESARROLLO RURAL

**Servicio de Producción Ecológica, Innovación y
Tecnología**

Estació Experimental Agrària de Carcaixent

INSCRIPCIONES:

speit_eco@gva.es

96 124 71 17

PROGRAMA.

18:00 Presentación de la Jornada

18:15 La avispa del almendro, *Eurytoma amygdalii*. Origen, descripción y biología. Situación actual y distribución en la Comunidad Valenciana.

Fco. Piñero. Servicio de Sanidad Vegetal (Silla).

18:45 La avispa del almendro, *Eurytoma amygdalii*. Ciclo biológico y métodos para su control en almendros ecológicos.

Fco. Cuenca. Estación Experimental Agraria (Carcaixent).

19:15 Coloquio con los asistentes.

19:45 Clausura Jornada

PROGRAMA.

18:00 Presentació de la Jornada

18:15 La vespeta de l'ametler, *Eurytoma amygdalii*. Origen, descripció i biologia. Situació actual i distribució a la Comunitat Valenciana.

Fco. Piñero. Servei de Sanitat Vegetal (Silla).

18:45 La vespeta de l'ametler, *Eurytoma amygdalii*. Cicle biològic i mètodes per al seu control en ametlers ecològics.

Fco. Cuenca. Estació Experimental Agrària (Carcaixent).

19:15 Col·loqui amb els assistents.

19:45 Cloenda Jornada