

Boletín informativo semana del 3 de Mayo al 9 de Mayo.

Se informa a las cooperativas que durante estas fechas se están realizando muestreos de diversas plagas como el algodoncillo, repilo, prays (palomilla), otiorrincho, glifodes, etc. así como la evolución del olivo. Destacando por su importancia en estas fechas, el prays en su segunda generación (generación antófaga que ataca la flor).

Descripción de la plaga: se trata de una mariposa plateada que en esta generación pone los huevos en los botones florales (esparraguillo), de ahí salen las larvas (gusanos) que son las que producen los daños en las flores apareciendo como una especie de tela de araña:



Daños de la larva

Adulto de Prays

En este momento solo hay huevos en las inflorescencias con un índice de ataque bajo, seguiremos la evolución de la plaga en las próximas semanas, para ver si es necesario el tratamiento químico o biológico contra el prays.

En cuanto al resto de plagas su incidencia es muy leve, se encuentra algo de algodoncillo en casi todas las parcelas, pero el daño no es importante para el desarrollo de la floración.

En cuanto al estado del olivo, las zonas más adelantadas (Arroyo, Chiclana, Beas) tienen el esparraguillo totalmente formado y ya se distinguen las futuras flores (estado fenológico D1), mientras que en las zonas altas de Siles o Génave se está empezando a formar el esparraguillo (estado fenológico C).

Para resolución de dudas, visita de su explotación o para recibir en su correo electrónico de forma periódica los boletines informativos, los técnicos de Atrias se encuentra a su disposición en el Consejo Regulador de la Denominación de Origen Sierra de Segura. Tlf:953486063. Fax: 953486473 e-mail: tecnico1@dosierradesegura.com.