



ESTACIÓN DE AVISOS DEL BIERZO

AVISO DE TRATAMIENTO **CONTRA LA POLILLA DEL RACIMO DE LA VID EN** **VARIAS ZONAS DEL BIERZO**

La Polilla del racimo (*Lobesia botrana*), es una especie de insecto lepidóptero que se alimenta de las bayas del racimo. Los adultos de polilla realizan las puestas de huevos de los que nacen las larvas que posteriormente dañan las uvas. Los daños que producen las larvas en las bayas favorecen la aparición posterior de podredumbres en el racimo, y si son muy cuantiosos, reducen de forma importante la cantidad de uva que se vendimiará.

La Estación de Avisos, en colaboración con el Consejo Regulador de la Denominación de Origen Bierzo, hace un seguimiento de la evolución de esta plaga durante el año, mediante trampas de feromonas.

Esta semana está empezando a subir la población de Polilla del racimo en los viñedos de los municipios de Villafranca del Bierzo, Arganza y Camponaraya. También en la zona Norte del municipio de Ponferrada (San Andrés de Montejos). Y sigue estando muy alta en los viñedos de Toral de los Vados y Cacabelos, por tanto se recomienda mantener protegidos los viñedos contra este insecto, y aplicar algún tratamiento en los viñedos de estas zonas que no se hayan tratado todavía.

TRATAMIENTOS RECOMENDADOS CONTRA LA POLILLA DEL RACIMO DE LA VID

(E,Z)-7,9-dodecadien-1-il-acetato (feromona sexual para pulverización a aplicar a inicio de vuelo)

Bacillus thuringiensis (inicio eclosión)

Clorrantraniliprol (entre inicio de puesta e inicio de eclosión)

spinetoram (inicio de eclosión)

spinosad (inicio eclosión)

tebufenocide (inicio eclosión)

En Producción Integrada (Reglamento de Producción Integrada de viñedo en Castilla y León) están autorizadas las siguientes materias activas: Bacillus thuringiensis, Spinosad y Tebufenocide.

En Agricultura Ecológica puede utilizarse Bacillus thuringiensis y Spinosad.

Otras materias activas autorizadas: Cipermetrin, Deltametrin, Esfenvalerato, Lambda-cihalotrin.

Carracedelo, 28 de junio de 2024