

## BOLETÍN DE AVISOS FITOSANITARIOS Nº 11

Fuente de Pedro Naharro, 30 de junio de 2025

### CULTIVO: VIÑA

- OÍDIO (Erysiphe necator)

**Se han observado las primeras manchas de oídio en los sarmientos que están más protegidos en las cepas debido a su falta de aireamiento y retención de humedad.**

La humedad relativa es más baja en este en este último mes respecto a la campaña anterior y la temperatura media está en valores de los 34°C. Lo que es indicativo de que el hongo pueda detener su evolución.

#### La estrategia para su control se basa en la prevención.

Un momento de los más adecuados de las aplicaciones de forma preventiva sería:

- Del cuajado al tamaño guisante (estado fenológico K).

Para esta tercera aplicación de forma preventiva se recomienda aplicar un volumen de caldo por hectárea de entre 350 – 400 litros, en función de la masa foliar que presenten las distintas variedades.

Se recomienda producto cuyo modo de acción sea penetrante del grupo químico/familia IBS/Triazoles, con el fin de evitar repetir un producto perteneciente al grupo químico/familia que se recomendó en el segundo tratamiento.

Materia activa	Nombre y casa comercial
Penconazol	Pr. Común

O bien, un producto cuyo modo de acción sea penetrante del grupo químico/familia spiroketal-aminas o de las benzofenonas, con el fin de evitar repetir un producto perteneciente al grupo químico/familia que se recomendó en el primer y segundo tratamiento.

Materia activa	Nombre y casa comercial
Metrafenona	Vivando
Spiroxamina	Prosper-Bayer Recatium -Syngenta Spirox-UPL

- Mildiu (*Plasmopara viticola*)

Desde la ASV se está siguiendo el desarrollo teórico de mildiu (basado en Goidanich).

**Es muy importante continuar con la vigilancia de los viñedos.**

- Araña Amarilla Común (*Tetranychus urticae* Koch)

Como se indicaba al inicio de este boletín las condiciones de temperatura están por encima de los 30-32°C y la humedad relativa está descendiendo, por lo tanto, nos encontramos en la época más sensible a los ataques de este ácaro.

A esto se une a que se están secando las malas hierbas y segando el cereal lo que convierte al viñedo en un cultivo “refugio” de este ácaro.

Imagen 01. Síntomas en hoja de araña amarilla.



Fuente: Boletín Avisos Fitosanitarios Castilla-La Mancha

Para el control de la plaga puede utilizarse:

Materia activa	Nombre y casa comercial
Hezitiazox	Pr. Común

Este ácaro fundamentalmente se encuentra en el envés de la hoja, por ello, es muy importante que en la aplicación del producto se llegue a esa zona, puesto que una aplicación defectuosa puede ser poco eficaz.

*Andrés Ruiz Domínguez*  
Técnico ASV Ntra. Sra. De La Soledad