

24-07-2013

## Boletín del estado actual del Mildiu en el Salnés

### Riesgo a corto plazo:

Durante el fin de semana pasado y hasta el día de hoy, siguieron presentes las nieblas nocturnas y matinales que provocaron humectación foliar, pudiendo favorecer esta situación las contaminaciones por mildiu en determinadas parcelas. Cabe destacar la ausencia de nuevos síntomas tanto de mildiu como de oídio, en lo que llevamos de semana.

### Riesgo a medio plazo:

Para los próximos días las previsiones apuntan a que tendremos un empeoramiento del tiempo de cara al festivo del Apostol. El fin de semana existe probabilidad de que se sucedan algunas lluvias con temperaturas medias suaves que empezarán a subir a partir del próximo martes.

### Estrategia general recomendada:

Ante las condiciones descritas anteriormente, se recomienda el seguimiento de los viñedos para verificar su estado sanitario, confirmando la ausencia de mildiu y oídio, sobre todo en racimo.

En el caso de encontrar nuevos síntomas de mildiu u oídio, recomendará renovar los tratamientos, preferentemente con productos que tengan acción curativa. En los viñedos que no se detecten síntomas, sería conveniente tenerlos protegidos antes de que sí se produzcan las lluvias.

Dado el estado fenológico en el que se encuentran las viñas, es recomendable hacer deshojados, para favorecer la ventilación e insolación de los racimos, contribuyendo así a evitar de manera natural la entrada de hongos, y también a una mayor eficiencia de los tratamientos.

En lo que respecta a polilla del racimo, esta semana se incrementó el número de capturas en varias de las trampas que tenemos dispuestas en los viñedos de seguimiento, pero no en todas, por el que hay zonas donde aun no se llegó a su máximo de población, y por lo tanto no sería necesario tratar aun en dichas zonas. En el caso de detectar penetraciones en los racimos, consultar con los técnicos.

Un cordial saludo

Plataforma SICOM del Proyecto Viñas Atlánticas

\*El proyecto LIFE + Viñas Atlánticas no se hace responsable de las consecuencias de un uso inadecuado de la información contenida en los avisos fitosanitarios, estos no pueden sustituir a una evaluación por parte del agricultor o técnicos de los riesgos inherentes a las plagas o enfermedades y los medios de lucha utilizados contra ellas.