

21-08-2013

## Boletín del estado actual del Mildiu en el Salnés

### Riesgo a corto plazo:

A lo largo de esta semana hemos tenido tiempo seco y soleado, por lo que no hubo condiciones de infección de mildiu. Solamente se está encontrando alguna mancha nueva en los extremos de los pámpanos que aún están en crecimiento, y que quedaron desprotegidas de la última aplicación.

De forma general no estamos encontrando nuevos ataques de mildiu ni en hoja, ni en racimo.

### Riesgo a medio plazo:

En lo que queda de semana, la previsión es que bajen las temperaturas del miércoles 21 de agosto al sábado 24 de agosto, con posibilidad de alguna precipitación aislada para el jueves. Luego volverá la estabilidad meteorológica, con vientos de componente norte y temperaturas elevadas, por lo que no es probable que se den condiciones de infección de mildiu.

### Estrategia general recomendada:

Se recomienda visitar los viñedos para ver el estado sanitario de las plantas y detectar la presencia de nuevos síntomas de mildiu.

En el caso de encontrar manchas recientes de mildiu, se recomienda renovar los tratamientos. En los viñedos que no se detecten síntomas, podrían alargarse los tratamientos al máximo posible, siempre teniendo en cuenta la fecha límite para dar el último tratamiento fitosanitario y así respetar los plazos de seguridad antes de la recolección.

Aplicar productos anti-mildiu, preferentemente formulados con cobre.

### Otras plagas y enfermedades:

#### Mosquito verde:

Aunque la población de mosquito verde en algunas parcelas es elevada, no sería preciso tratar si no se visualizan síntomas de ataque en hoja (necrosis o quemadura en el borde de las hojas).

\*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.

Polilla del racimo:

Las capturas que se han encontrado en las trampas de seguimiento a día de hoy, son escasas o nulas, dependiendo de la trampa que veamos, por lo que a día de hoy no sería necesario tratar.

Si tratara la próxima semana, sería necesario consultar con un técnico antes de realizar la aplicación, para ver si se incrementaron las capturas.

Botrytis:

En la actualidad no se están detectando síntomas de botrytis en las parcelas, por lo que a día de hoy no sería necesario tratar. En caso de duda, consultar con algún técnico.

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.