

Informe de enfermedades del día

29-08-2023

Fecha de publicación

30-08-2023 09:50

Ubicación

Ibias

Fenología

N-Maduración

Enfermedad	Riesgo	Observaciones				
Mildiu Infección	Bajo	Esta noche tuvo lugar una nueva esporulación. No se han dado las condiciones para que se produzca una nueva infección de mildiu, aunque sí ha detectado que se ha producido un proceso de infección del que se ha completado un 50.0 % del tiempo necesario.				
Mildiu Riesgo	Medio	Hay <b>5 incubaciones</b> en curso que una vez completadas podrían provocar la aparición de nuevas manchas. La incubación más avanzada se encuentra al 55.0%				
Oídio	Bajo	<table border="1"><thead><tr><th>Productos de contacto</th><th>Productos penetrantes</th></tr></thead><tbody><tr><td>Repetir tratamiento si han pasado más de 21 días desde el último tratamiento o el intervalo indicado en la etiqueta del producto. En caso de que el producto haya sido lavado, repetir tratamiento.</td><td>Repetir tratamiento si han pasado más de 21 días desde el último tratamiento o el intervalo indicado en la etiqueta del producto. En caso de que el producto haya sido lavado, repetir tratamiento.</td></tr></tbody></table>	Productos de contacto	Productos penetrantes	Repetir tratamiento si han pasado más de 21 días desde el último tratamiento o el intervalo indicado en la etiqueta del producto. En caso de que el producto haya sido lavado, repetir tratamiento.	Repetir tratamiento si han pasado más de 21 días desde el último tratamiento o el intervalo indicado en la etiqueta del producto. En caso de que el producto haya sido lavado, repetir tratamiento.
Productos de contacto	Productos penetrantes					
Repetir tratamiento si han pasado más de 21 días desde el último tratamiento o el intervalo indicado en la etiqueta del producto. En caso de que el producto haya sido lavado, repetir tratamiento.	Repetir tratamiento si han pasado más de 21 días desde el último tratamiento o el intervalo indicado en la etiqueta del producto. En caso de que el producto haya sido lavado, repetir tratamiento.					
Botritis	Alto	Aplicación de tratamiento o no según fenología y daños por granizo en viñedo				
Blackrot	Alto	Se debería aplicar tratamiento si no hay uno activo				