

Informe de enfermedades del día	16-10-2023	Fecha de publicación	17-10-2023 09:50
---------------------------------	------------	----------------------	------------------

Ubicación	Ibias	Fenología	N-Maduración
-----------	-------	-----------	--------------

Enfermedad	Riesgo	Observaciones				
Mildiu Infección	Nulo	Esta noche tuvo lugar una nueva esporulación. Esta noche no hubo infección de Mildiu				
Mildiu Riesgo	Bajo	Hay 5 incubaciones en curso que una vez completadas podrían provocar la aparición de nuevas manchas. La incubación más avanzada se encuentra al 36.0%				
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				