

<b>Informe de enfermedades del día</b>	<b>27-08-2023</b>	<b>Fecha de publicación</b>	<b>28-08-2023 09:50</b>
--	-------------------	-----------------------------	-------------------------

<b>Ubicación</b>	<b>Cangas del Narcea</b>	<b>Fenología</b>	<b>N-Maduración</b>
------------------	--------------------------	------------------	---------------------

<b>Enfermedad</b>	<b>Riesgo</b>	<b>Observaciones</b>	
Mildiu Infección	Alto	La esporulación de esta noche llegó al 50.0%. Esta noche se produjo una nueva infección por mildiu. Si no existe ningún tratamiento vigente, se recomienda aplicar un <b>tratamiento curativo</b> en los próximos 2-3 días, para evitar el avance de la nueva incubación.	
Mildiu Riesgo	Bajo	Hay <b>4 incubaciones</b> en curso que una vez completadas podrían provocar la aparición de nuevas manchas. La incubación más avanzada se encuentra al 38.0%	
Oídio	Bajo	<p><b>Productos de contacto</b></p> <p>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.</p>	<p><b>Productos penetrantes</b></p> <p>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.</p>
Botritis	Alto	Aplicación de tratamiento o no según fenología y daños por granizo en viñedo	
Blackrot	Bajo	La aplicación de un tratamiento no es necesaria, pero se debería considerar el riesgo en los últimos días y si hay predicción de tiempo cálido y lluvioso.	