

| | | | |
|--|-------------------|-----------------------------|-------------------------|
| Informe de enfermedades del día | 12-06-2024 | Fecha de publicación | 13-06-2024 09:50 |
|--|-------------------|-----------------------------|-------------------------|

| | | | |
|------------------|--------------------------|------------------|--------------------|
| Ubicación | Cangas del Narcea | Fenología | I-Floración |
|------------------|--------------------------|------------------|--------------------|

| Enfermedad | Riesgo | Observaciones | |
|-------------------|---------------|---|---|
| Mildiu Infección | Bajo | La esporulación de esta noche llegó al 3.0% 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 71.0 % del tiempo necesario. | |
| Mildiu Riesgo | Medio | Hay 6 incubaciones en curso que una vez completadas podrían provocar la aparición de nuevas manchas. La incubación más avanzada se encuentra al 79.0% | |
| Oídio | Alto | Productos de contacto Repetir tratamiento si han pasado más de 7 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 penetrantes Repetir tratamiento si han pasado más de 14 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 | Nulo | El tratamiento no es necesario | |
| Blackrot | Nulo | El tratamiento no es necesario | |