n	Cangas del Narcea	Fenología	M-N
Riesgo	Observaciones		
Nulo	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 32.0 % del tiempo necesario.		
	Hay <b>3 incubaciones</b> en curso que una vez completadas podrían provocar la aparición de nuevas manchas. La incubación más avanzada se encuentra al 61.0%		
N	ulo	Esta noche tuvo lugar una nueva esporul No se han dado las condiciones para que producido un proceso de infección del qu Hay <b>3 incubaciones</b> en curso que una v	Esta noche tuvo lugar una nueva esporulación.  No se han dado las condiciones para que se produzca una nueva infección de mildi producido un proceso de infección del que se ha completado un 32.0 % del tiempo Hay <b>3 incubaciones</b> en curso que una vez completadas podrían provocar la aparicipada incubación más avanzada se encuentra al 61.0%

Repetir tratamiento si han pasado más de 21 días

sido lavado, repetir tratamiento.

desde el último tratamiento o el intervalo indicado en la

etiqueta del producto. En caso de que el producto haya

Repetir tratamiento si han pasado más de 21 días

sido lavado, repetir tratamiento.

El tratamiento no es necesario

El tratamiento no es necesario

desde el último tratamiento o el intervalo indicado en la etiqueta del producto. En caso de que el producto haya

Oídio

**Botritis** 

Blackrot

Bajo

Nulo

Nulo