



## VIÑA

### *Aviso de tratamiento para la zona Indicación Geográfica Protegida (IGP) de Castellón*

#### **Polilla del racimo (*Lobesia botrana*): 2ª generación**

Hacia mediados de junio comenzaron a capturarse los primeros adultos de la 2ª generación de la polilla del racimo en los puntos de control situados en la zona vitícola IGP Castelló, los cuales, son controlados por técnicos del Servicio de Sanidad Vegetal. Estos primeros adultos se detectaron en las partidas más cálidas de la zona, observándose un retraso de aproximadamente 5 días entre estas y las más tardías.

Durante esta semana se han observado las primeras puestas sobre racimos, las cuales, son muy recientes y presentan la coloración típica blanco-anacarada. Previsiblemente, estas puestas eclosionarán a lo largo de la próxima semana.

Por ello, desde el Servicio de Sanidad Vegetal se recomienda realizar un tratamiento insecticida contra esta plaga. Dicho tratamiento se situará entre los días 22 y 27 de junio, ambos incluidos.



*Huevo de polilla del racimo recién puesto*

#### **Mildiu**



En las prospecciones realizadas en los viñedos de esta zona se han observado síntomas de la enfermedad, tanto en hojas (manchas de aceite), como en racimos. Si bien, se observa un control bastante efectivo de la enfermedad, también es cierto que se observan conidias (pelusilla blanquecina en el envés de las hojas), que con humedad relativa alta (rocío), provocarán nuevas contaminaciones.

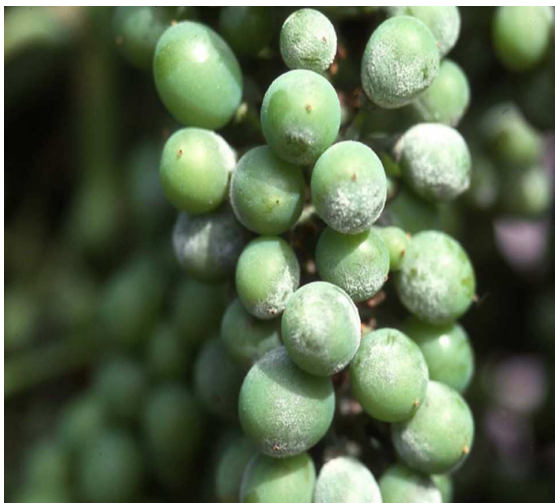
Por ello, y ante la amenaza de nuevas precipitaciones en forma de tormenta, recomendamos seguir protegiendo los viñedos frente al ataque de este hongo, utilizando preferentemente productos "Penetrantes" o de "Fijación a las Ceras Cuticulares".

*Ataque de mildiu en racimo*



## Oídio

Ya se han detectado bayas con síntomas de oídio. Además, continuamos dentro del período de máxima sensibilidad de la planta frente a esta enfermedad, por lo que se recomienda mantener la protección del viñedo para evitar el ataque de este hongo.



*Síntomas de oídio en racimo*

**NOTA:** Para la elección de las materias activas a utilizar en el control de los parásitos citados en esta información, pueden consultar el Boletín de Avisos número 8 de mayo de 2020.

Silla (Valencia), 18 de junio de 2020

