

# Vinya

## Avís de tractament per a la zona Utiel-Requena

### Cuc del raïm (*Lobesia botrana*): 3a Generació

Durant l'última setmana de juliol es van detectar els primers adults de la tercera generació del cuc del raïm. Estos adults van ser capturats en paranyes de monitoratge situats en la zona més càlida de la comarca.

En el moment de la redacció d'este avís s'han detectat els primers adults en les zones més tardanes o fresques. Això significa que el cicle biològic de la plaga presenta una diferència d'uns 10-12 dies entre les zones més càlides i les més tardanes.

D'altra banda, ja s'han constatat les primeres postes sobre raïms, predominant els ous de color groc en els paratges més càlids. Amb les temperatures que s'estan donant en la zona es preveu que estes postes comencen la seua eclosió el pròxim cap de setmana.

Per tot això, **el Servei de Sanitat Vegetal recomana la realització d'un tractament insecticida** per a controlar esta plaga. Este tractament s'haurà de realitzar **entre els dies 9 i 20 d'agost, tots dos inclosos**.

A causa de la diferència del cicle biològic de la plaga entre zones, es recomana realitzar el tractament en les zones més càlides durant els primers dies de l'esmentat període, mentres que les zones més tardanes s'hauran de tractar en els últims dies del període.

A conseqüència de l'escalonament de vol i postes esmentat, es recomana repetir l'aplicació passada la persistència del producte emprat, sobretot en les varietats de recol·lecció més tardana. Esta repetició no seria necessària en les varietats de recol·lecció primerenca (destí cava).

Finalment, en aquelles parcel·les en les quals s'està practicant la biotècnica de la confusió sexual, no seria necessària cap aplicació insecticida contra esta plaga, ja que de forma molt generalitzada no s'arriba al llindar de tractament exigít.



Ous blancs i-grocs sobre baia.

### Podridura grisa (*Botrytis cinerea*)

**Es recomana una aplicació fungicida contra este fong** per a previndre podridures indesitjades, que provocaran una mala qualitat en el producte final.

Esta aplicació es podrà realitzar en el primer o en el segon passe del cuc del raïm, però els recordem que l'últim tractament antibotritis s'ha de realitzar com a mínim, 21 dies abans de la verema, per a evitar problemes en la fermentació dels mostos.



*Botritis sobre raïm blanc*

#### **NOTES:**

- Per a una informació més detallada poden consultar amb els tècnics de la zona o amb el Servei de Sanitat vegetal.
- Les matèries actives que es poden utilitzar per al control dels paràsits nomenats en este avís les poden consultar en el [Butlletí d'Avisos núm. 11, de juny de 2025](#)
- Finalment, tinguen en compte que es realitzaran tractaments fitosanitaris prop de la verema, per la qual cosa és necessari tindre en compte el termini de seguretat dels productes emprats.

Silla (València), 6 d'agost de 2025

