



Vinya

Avís de tractament per a la zona Terres dels Alforins (Moixent, Ontinyent, La Font de la Figuera, Fontanars dels Alforins)

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

Els primers adults del cuc del raïm de la 3a generació es van detectar a la fi de juliol i abans d'acabar el mes ja eren presents les primeres postes sobre raïms. Tot això en els paratges més càlids d'esta zona vitícola.

La immensa majoria d'estes postes eren de color blanc, per la qual cosa es preveu que comencen a fer eclusió en els primers dies d'agost. D'altra banda, els paratges més freds d'esta zona vitícola porten un retard de 8-10 dies en el desenrotllament del cicle biològic de la plaga. Per tot això, el **Servici de Sanitat Vegetal recomana realitzar un tractament insecticida** per a controlar els danys que puga causar esta plaga.

A causa del desfasament en el cicle biològic de la plaga, els tractaments es distribuïran de la manera següent:

- **La Font de la Figuera, Moixent i Ontinyent del 6 al 10 d'agost**, tots dos inclosos.
- **Fontanars dels Alforins del 13 al 17 d'agost**, tots dos inclosos.

La plaga presenta el típic escalonament de vol i posta, per la qual cosa es recomana repetir el tractament passada la persistència del producte emprat, especialment en les varietats de recol·lecció més tardana.

En les parcel·les en les quals es practica la biotècnica de la confusió sexual, no és necessari realitzar cap tractament d'insecticida contra esta plaga, ja que no se supera el llindar de tractament de forma generalitzada.



Dany cuc del raïm en tercera generació

Mosquit verd (*Empoasca vitis*, *Jacobiasca libyca*)

La plaga ha aconseguit el llindar de tractament, per la qual cosa **es recomana una aplicació d'insecticida** contra ella per a evitar possibles danys en forma de defoliacions prematures.



Adults i nimfes de mosquit verd en fulla

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 d'arna, 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.

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), 4 d'agost 2025

