



Vinya Avís de tractament zona D.O. Alacant

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

Durant l'última setmana de juliol van començar a observar els primers adults de la tercera generació del cuc del raïm en les vinyes de l'interior d'Alacant.

En la primera setmana d'agost ja es van detectar les primeres postes sobre raïms, observant-se ous blancs i grocs a parts iguals. Les primeres eclosions es preveu que es produeixin a finals d'aquesta setmana a les zones més precoces, observant-se un desfasament en el cicle biològic de la plaga d'aproximadament 6-8 dies entre les zones més càlides i les més tardanes.

També s'observa el típic esglaonament en les corbes de vol i eclosió.

Per tot això, el Servei de Sanitat Vegetal recomana realitzar un tractament insecticida per controlar aquesta plaga. Aquest **tractament** es realitzarà **entre els dies 5 i 13 d'agost**, ambdós inclosos, tenint en compte que les zones més primerenques o càlides es tractaran durant la primera meitat del període i les més fresques o tardanes durant la segona meitat de l'esmentat període.

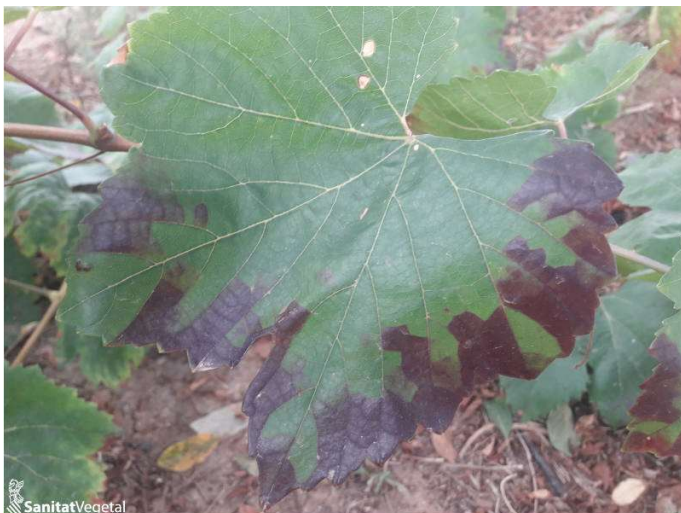
Com a conseqüència de l'esmentat esglaonament del cicle biològic de la plaga, es recomana repetir el tractament, passada la persistència del producte emprat, especialment en les varietats de collita tardana com la monastrell.



Finalment, en aquelles parcel·les, en les quals s'està practicant la biotècnica de la confusió sexual, no es recomana realitzar cap tractament insecticida contra aquesta plaga, ja que els nivells de plaga observats són inferiors al llindar de tractament establert en la Guia de Gestió Integrada de Plagues per a Raïm de Transformació.

Ou blanc sobre raïm

Mosquit verd (*Empoasca vitis* / *Jacobiasca lybica*)



S'estan observant amb més intensitat atacs d'aquesta plaga. No obstant això, els símptomes que s'observen en aquests moments representen danys estètics i no provocaran, en general, minves ni en el grau, ni en el color del producte final. No obstant això, si se supera el llindar de tractament (2 insectes/full), podrem realitzar un tractament específic contra aquesta plaga per reduir la població.

Símptomes de mosquit verd en varietat tinta

Podridura grisa (*Botrytis cinérea*)

Es recomana realitzar un tractament preventiu contra aquesta malaltia, ja que les possibles ferides de polilla o els grans rajats per l'oïdi seran les principals portes d'entrada per a les espores d'aquest fong causant de les posteriors podridures del raïm. Preferentment s'aplicarà en el primer tractament, (tot i que es pot aplicar en tots



dos), però, en qualsevol cas, sempre caldrà respectar el termini de 21 dies entre l'últim tractament i la verema, per evitar problemes en la fermentació dels mostos.

Focus de botritis en varietat tinta

NOTA:

Per a una informació més detallada sobre les matèries actives a utilitzar en el control dels paràsits esmentats els recomanem posar-se en contacte amb els tècnics de les zones, o amb el Servei de Sanitat Vegetal.

També poden realitzar la consulta directament en el següent enllaç:

<https://servicio.mapa.gob.es/regfiweb>

Silla (València), 4 d'agost de 2023

