

Vinya

Avís de tractament per a la zona centre de València

Montroi, Real de Montroi, Montserrat, Turis, Godelleta, Cheste,
Chiva, Pedralba, Casinos, Villar del arzobispo

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

La corba de vol de la 3a generació de la polilla del raïm es va iniciar durant la tercera setmana del mes de juliol, sent el nivell de captures en alguns punts de control força elevats, si bé en d'altres, com el cas de Villar del Arzobispo són més normals.

S'acaben de detectar les primeres postes sobre raïms predominant els ous blancs sobre els altres, si bé, ja se n'ha observat algun de color groc. Amb les temperatures que s'estan donant, el cicle biològic de la plaga s'avançarà amb molta probabilitat.

El nivell de plaga observat està al voltant del 20 % de raïms amb posta, la qual cosa per a aquesta tercera generació i en aquest moment inicial de la mateixa, suposa un nivell de plaga significativament elevat.

També s'observa un esglaonament en el vol d' adults i posta d' ous sobre les baies, ja que s' estan observant alhora, adults en trampes, ous sobre baies i fins i tot larves de tercera i quarta edat de la 2a generació.

Per tot això, des del Servei de Sanitat Vegetal es recomana la realització d' un **tractament insecticida** per controlar aquesta plaga. Aquest tractament s' haurà de realitzar **entre el 29 de juliol i el 2 d' agost, ambdós inclosos**. Com a conseqüència de l' esglaonament de vol i posta abans esmentat, es recomana la repetició del tractament, passada la persistència del producte emprat, especialment en varietats de collita tardana. En qualsevol cas, s' haurà de tenir molt en compte el termini de seguretat del producte emprat, per evitar problemes de residus en veremes.

Finalment, les parcel·les en les quals es practica la confusió sexual, en línies generals, presenten un nivell de plaga per sota del llindar de tractament, per la qual cosa no és necessari realitzar cap tractament químic contra aquesta plaga en aquestes parcel·les.



Danys de polilla de 3a generació.

Míldiu (*Plasmopara viticola*)

Tot i que de forma generalitzada s'ha obtingut un bon control de la malaltia, s'observa en algunes vinyes aïllades algunes taques de míldiu en les últimes fulles dels sarments, i fins i tot alguns casos de míldiu larvat.

Per això, recomanem realitzar un tractament fungicida amb un producte de contacte, en aquelles parcel·les on s'observin aquests símptomes de la malaltia. Amb això evitarem l'aparició del "míldiu larvat", el qual, amb bones condicions meteorològiques pot causar greus problemes en la pròxima campanya, així com defoliacions prematures dels ceps.



Míldiu en mosaic.

Reservori de la malaltia per a primeres contaminacions de la propera campanya.

Podridura grisa (*Botrytis cinerea*)

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 raïm blanc.

Oïdi (*Erysiphe necator*)

Si bé s'observa un bon control de la malaltia de manera generalitzada, encara s'observen alguns grans amb símptomes típics de la malaltia. En aquests casos, i encara que ens trobem a inici del verol, recomanem realitzar un tractament curatiu contra la malaltia.

En el cas de no observar-se aquests símptomes, no és necessari realitzar cap tractament fungicida contra el fong, ja que aquest no atacarà a partir del verol.



Grans rajats com a conseqüència d'un atac d'oidi.

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

S'estan observant amb més intensitat atacs d'aquesta plaga. Si se supera el llindar de tractament (1 insecte/full), recomanem realitzar un tractament específic contra aquesta plaga.

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 consultar el butlletí d'avisos N° 8 de juny 2023 o directament al següent enllaç: <https://servicio.mapa.gob.es/regfiweb>

Silla (València) 27 de juliol de 2023

