

BUTLLETÍ N°5: 16 DE MAIG DE 2024 (PENEDÈS I ALT CAMP)

Avís 3/2024

Dades pluviomètriques campanya (octubre a maig)

Estació	Pluviometria (l/m2)	Estació	Pluviometria (l/m2)
Sant Jaume	185,4	Rodonyà	185,1
Bisbal	222,6	Vila-rodona	193,1
Castellvi	218,7	Blancafort	178,4
Vendrell	236,9	Pira	191,6

Cultius:

Vinya, olivera

Vinya

Mildiu

S'ha confirmat la primera taca, i està pendent de confirmació la segona, del Camp de Tarragona.

En els darrers dies s'han tornat a produir pluges de més de 10 litres al Camp de Tarragona i al Baix Penedès, i estem pendents de l'aparició de taques derivades de les pluges del 29 d'abril a la resta de zones, estigueu atents.

Us recordem que la detecció d'aquestes primeres taques es de gran importància en l'estratègia antimildiu i hi ha uns premis econòmics per qui localitzi la primera i la segona taca de cada comarca vitícola. En cas de detectar-les, recordeu avisar als tècnics d'ADV o a aquest servei sense arrencar-la del cep.

S'han detectat les dues primeres taques a Penedès (Castellet i Sant Jaume Sesoliveres) i al Camp de Tarragona (Reus i Salomó). Degut a les situació climàtica dels darrers dies amb pluja continuada i que ens trobem proper a un estat fenològic sensible com la floració el **risc del mildiu ha augmentat** considerablement. Per això, **recomanem el primer tractament anti-mildiu** de la campanya a mesura que s'apropi l'inici de floració de cada varietat. Baix Penedès zona costanera totes les varietats es troben en floració i cal realitzar el tractament. Baix Penedès interior i Alt Camp, Chardonnay i Xarel·lo de zones primerenques ens trobem en inici de floració, en general i Macabeu i Parellada es produirà durant la setmana següent, en general.

CONVENCIONALS: Degut a les pluges esperem nous creixements de vegetació durant els propers dies i per això recomanem tractar amb alguna matèria activa que presenti acció sistèmica capaç de protegir la nova vegetació formada després del tractament per aconseguir una major persistència d'acció fungicida. Una de les matèries actives recomanades és el ditianona i fosfat potàssic.

ECOLÒGICS: Degut a que no trobem taques generalitzades no cal tractar abans de la pluja prevista pel dilluns 20. Cal protegir la floració amb algun compost a base de coure cara per cara mullant ben bé la vegetació i afegir un mullant per reduir el possible rentat de les possibles pluges si finalment es produeixen. Els mullant formulats a base de terpens o resina de pins estan autoritzats en AE.

Cendrosa

Seguim recordant la importància dels tractaments preventius contra la malura, en zones i varietats més avançades, el segon s'ha de fer a l'inici de la floració si es fa amb productes líquids o en plena floració si es fa amb sofre pols.

La floració és un moment sensible que cal protegir. Hem trobat danys de malura en fulla vella i inflorescències de varietats sensibles. En varietats més endarrerides es pot optar per renovar la protecció 2-3 setmanes després del darrer tractament. Tingueu en compte no repetir matèries actives en tractaments successius per evitar l'aparició de resistències del fong davant determinats productes fitosanitaris d'acció sistèmica com els triazols.

DANYS CINEGÈTICS (CABIROLS)

Es recomana l'aplicació del producte Trico en finques susceptibles de danys per cabirol. Té número de registre ES-00771 i ha obtingut bons resultats en assaigs fets per Sanitat Vegetal Penedès l'any passat.

Per a més informació sobre metodologia d'aplicació, dosis, preu, consulteu al tècnic. Producte disponible a AgroDomenys.



De forma mecànica en quad o difusors laterals.

Com aplicar TRICO?



Amb polvoritzador manual i cep a cep: permet diferenciar les parts protegides de la resta i evitar confusions.

Olivera

Repilo o ull de gall (*Spilotea oleagina*)

Les condicions actuals d'humitat i temperatura poden ser beneficioses per aquest fong. En les zones més sensibles, on hi ha plantacions afectades es recomana iniciar la protecció contra aquesta malaltia.



Si no heu fet cap tractament us recomanem un tractament després de floració.

Corc de l'olivera (*Phloeotribus scarabaeoides*)

Per evitar afectacions d'aquesta plaga s'ha d'eliminar la fusta morta de la finca. Es recomana que quan s'hagin finalitzat les feines de tallar les branques trencades i la poda, es realitzi una trituració o un picat fi (< 10 cm) d'aquestes o la seva crema en el mateix camp, i la llenya s'emmagatzemi en llocs tancats preferentment fora dels camps d'olivera.

Corc negre (*Hylesinus toranio*)

Per controlar aquesta plaga cal vigilar la presència de brancatge sec. Per reduir la població és molt important aprofitar l'esporga per eliminar aquestes branques on hi viuen les larves, retirant i cremant els brots amb símptomes, tallant 20 cm. per sobre de la part afectada.

Les zones de La Bisbal i Vallformosa es varen trobar danys lleus l'any passat. Aproveiteu la poda per eliminar i cremar les branques amb danys. Si voleu més informació consulteu aquesta publicació:

http://agricultura.gencat.cat/web/.content/ag_agricultura/ag02_sanitat_vegetal/ag02_02_plagues/DOCUMENTS_plagues/fitxers_estatics/fitxa_72_corcs_olivera.pdf

Avisos realitzats en col·laboració entre Sanitat Vegetal i les Agrupacions de Defensa Vegetal de Tarragona. Podeu trobar més informació al web del Departament:

www.gencat.cat/agricultura/sanitat

RECORDATORIS

- Si ho desitgeu podeu assistir a un **curs personalitzat** sobre l'eina *Domenio Vitis*. Demaneu cita prèvia al tècnic al telèfon 685 108 568.
- S'aconsella treballar amb previsió i encarregar els ceps d'un any per l'altre per tal d'evitar problemes en el subministrament i poder plantar quan ho pretenem. Ja s'accepten encàrrecs per a plantar al **2025**.

Es recorda que a la Cooperativa podeu trobar tot el material i productes fitosanitaris que necessiteu.

AGRODOMENYS



Fitosanitaris



Adobs



Material
per emparrar



Pinsos



Recanvis-eines

SERVEI SUBMINISTRAMENTS AGRÍCOLES

ADV CELLERS DOMENYS ASSOC.