

BUTLLETÍ N°15: 5 D'OCTUBRE DE 2022 (PENEDÈS I ALT CAMP)

Avís 8/2022

Cultius:
Olivera, garrofer, ametller
Olivera
Mosca de l'oliva (*Bactrocera oleae*)

A les comarques del Baix Camp, Alt Camp, Tarragonès, Conca de Barberà i Priorat ja es va donar l'avís.

A la comarca del Baix Penedès s'està incrementant la picada, es recomana fer un tractament del dia 5 al 9 d'octubre.

Vigileu el període de seguretat del producte fitosanitari que utilitzeu que no excedeixi la collita de les olives i l'entrada al molí.

Degut a la proximitat de la collita només es recomanaria tractar durant els propers dies amb DELTAMETRINA, CIPERMETRINA o SPINOSAD ja que tenen un termini de seguretat de 7 dies. Si teniu un percentatge alt de picades (>5%) es pot triar el FOSMET o ACETAMIPRID tenint en compte que l'oliva es podria entrar a almassara **21 o 28 dies després del tractament**, respectivament.

NOTA INFORMATIVA SOBRE AFECTACIÓ PER PRAYS

L'ADV ha trobat, en col·laboració amb algun soci, finques on hi havien força olives caigudes a terra. Els danys no han estat generalitzats i es donaven en finques concretes. La majoria de les olives caigudes presentaven un forat de sortida característic al lloc del peduncle, el qual havia desaparegut. Aquets danys són produïts per la papallona *Prays oleae*. Presenta tres generacions, aquesta que veiem és la carpòfaga (afecta al fruit) i és la que pot donar pèrdues de collita. El tractament es va recomanar al juny del 2022 tot i que és una plaga que en general no causa danys significatius a les nostres comarques. Si que a Andalusia és una plaga principal i causa pèrdues de collita importants.

No totes les olives caigudes són causa del Prays, també han caigut per la sequera i cops de vent. Adjuntem fotos perquè pugueu diferenciar-les.





Aquesta última foto es veu a l'esquerra olives caigudes afectades per *Prays oleae*, i a la dreta caigudes per altres causes (sequera, fisiologia, factors meteorològics, etc.)

Garrofer, avellaner i llorer

Xylosandrus compactus

Durant el mes de setembre poden ser més visibles els símptomes d'aquest nou corc que pot afectar a moltes espècies, però principalment garrofer, avellaner i llorer.



Els símptomes més característics són l'aparició de branques seques a on s'observen petits orificis d'1 a 2 mm de diàmetre amb o sense gomosi. En garrofers, també podem trobar-lo en branques principals o al tronc.

Es recomana esporgar les parts afectades i cremar-les immediatament sense moure el material vegetal de la finca. Recordeu que cal complir la normativa vigent.

Fins a dia d'avui s'ha detectat als termes municipals de Vila-seca, Salou, Reus, Riudoms, Botarell, Cambrils, Constantí, La Canonja i Tarragona. En cas de detectar-lo a noves zones cal que ens ho comuniquem.

Més informació al [full informatiu](#).

https://agricultura.gencat.cat/web/.content/ag_agricultura/ag02_sanitat_vegetal/ag02_02_plagues/d ocuments_fulls_informatius/fitxers_estatics/fi-xylosandrus-compactus.pdf

BAIX PENEDES

Prat de la Riba, 18 · 43713 · Sant Jaume dels Domenys · 977 67 71 35
 Plaça de l'Ajuntament, 7-9 · 43711 · Banyeres del Penedès · 977 16 75 07
 Plaça Catalunya, 6 · 43717 · La Bisbal del Penedès · 977 68 86 40

LA CONCA DE BARBERÀ

Avinguda Catalunya, 35 · 43426 · Rocafort de Queralt · 977 89 80 05
 Plaça del Sindicat, SN · 43411 · Blancafort · 977 89 20 02
 Avinguda Arnau de Ponç, 16 · 43423 · Pira · 977 88 70 07

ALT CAMP

Sant Sebastià, 3 · 43812 · Rodonyà · 977 62 80 10



Ametller

Vespeta ametller

A les zones amb presència de la plaga, cal estar alerta a no dispersar-la durant la recol·lecció: Eviteu desplaçar o guardar cascalls afectats, cal eliminar-los.

Recordeu que les ametlles afectades es diferencien de les bones perquè tenen aspecte de cascall i a l'obrir-les hi trobem la larva a l'interior del gra de l'ametlla. La larva estarà dins de l'ametlla fins a la primavera que és quan es produirà la sortida dels adults.

Podeu trobar més informació al full informatiu a la web del DARP:

http://agricultura.gencat.cat/web/.content/ag_agricultura/ag02_sanitat_vegetal/ag02_02_plagues/documents/fuls_informatius/fixers_estatics/fi-eurytoma_amygdali.pdf

https://agricultura.gencat.cat/web/.content/ag_agricultura/ag02_sanitat_vegetal/ag02_02_plagues/documents/fuls_informatius/fixers_estatics/fi-eurytoma_amygdali.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

ADV CELLERS DOMENYS ASSOC.

BAIX PENEDÈS

Prat de la Riba, 18 · 43713 · Sant Jaume dels Domenys · 977 67 71 35
Plaça de l'Ajuntament, 7-9 · 43711 · Banyeres del Penedès · 977 16 75 07
Plaça Catalunya, 6 · 43717 · La Bisbal del Penedès · 977 68 86 40

LA CONCA DE BARBERÀ

Avinguda Catalunya, 35 · 43426 · Rocafort de Queralt · 977 89 80 05
Plaça del Sindicat, SN · 43411 · Blancafort · 977 89 20 02
Avinguda Arnau de Ponç, 16 · 43423 · Pira · 977 88 70 07

ALT CAMP

Sant Sebastià, 3 · 43812 · Rodonyà · 977 62 80 10