



Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de Castelló d'Empúries

Avís del dia 17 de juny de 2021
Avís número : 27/2021

AVÍS REALITZAT EN COL·LABORACIÓ AMB LES AGRUPACIONS DE DEFENSA VEGETAL DE VINYA, OLIVERA I HORTA DE GIRONA

AVÍS DESTACAT

Bernat marbrejat (*Halyomorpha halys*)

Es recomana als productors de la demarcació que intensifiquin la vigilància a totes les parcel·les i que eliminin o capturin els individus localitzats, i que avisin a la Unitat de Sanitat Vegetal de Girona si la detecten sobre d'algun conreu.

VINYA

Oïdi

S'està detectant una forta pressió d'aquest fong, recomanem mantenir protegides aquelles varietats i vinyes més sensibles a la malaltia.

L'estadi fenològic de mida pèsol és un moment apropiat per tractar preventivament contra aquesta malaltia.

Míldiu

Les condicions meteorològiques actuals no són favorables pel desenvolupament de la malaltia, per tant no es recomana realitzar cap tractament específic.

Corc del raïm

Les captures del vol de la segona generació, a l'Alt Empordà, estant augmentant.

Si voleu utilitzar el producte ovicida preventiu fenoxicarb, el període òptim de tractament serà entre el 17 i el 19 de juny. Per a la resta de productes encara és molt aviat per tractar, s'avisarà oportunament.



Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de Castelló d'Empúries

Alteració fisiològica

Aquesta alteració, anomenada “corrimiento de la flor” o “espanat”, afecta particularment a la garnatxa i aquest any ha estat molt important en algunes finques provocant pèrdues de collita considerables.

La pol·linització no es realitza correctament, la flor no qualla i es perd el fruit.

Els motius són principalment meteorològics, sol passar quan durant la floració el temps és humit i fresc. A l'inici de la floració, segona quinzena de maig, les nits eren fresques i al matí la vinya estava molla la qual cosa va dificultar la pol·linització.

També pot provocar-ho una carència d'oligoelements (ferro, bor) o un excés de vigor de les plantes. Es repeteix amb una certa periodicitat i l'afectació pot ser més o menys important.





Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de Castelló d'Empúries

OLIVERA

Repilo o ull de gall (*Spilocaea oleagina*)

Durant la primavera amb temperatures entre 18 i 20°C i pluges i humitats relatives altes es donen les condicions ideals per al desenvolupament d'aquest fong.

Recomanem que es mantinguin els olivets protegits amb algun producte de contacte.

Mosca de l'olivera (*Bactrocera oleae*)

Aquells que vulgueu utilitzar captura massiva és bon moment per començar a instal·lar les trampes, abans que augmentin les poblacions.

HORTA

Per a més informació sobre les plagues i malalties, podeu consultar els [avisos fitosanitaris mensuals publicats a la web de Sanitat Vegetal](#).

Fongs en general

En les condicions de pluges que hem tingut els darrers dies, cal estar atents al possible desenvolupament d'alguns fongs com ara el mildiu en tomateres, patata, enciam, ceba, faves, el rovell en l'all, la septoria a l'api, i l'oïdi en pèsol.

Es recomana fer plantacions poc denses per tal d'afavorir la ventilació i procurar un bon drenatge del terreny, com també volem recordar la importància de la rotació de cultius.

En cas de tractaments amb compostos cúprics cal no sobrepassar la quantitat màxima permesa de coure per ha i any i anar-ho alternant amb productes assecants a base d'*Equisetum arvense*.

Pugons

Durant aquest mes, es seguiran trobant pugons de manera generalitzada en tomaquera, enciam, mongetera, carxofera i altres hortalisses. Per detectar-ne els primers focus, cal observar el conreu, especialment les vores de la parcel·la. Recomanem utilitzar matèries actives selectives que no afectin a la fauna útil, ja que el pugó té forces enemics naturals que poden frenar el seu desenvolupament.

Us animem a veure aquesta Jornada sobre el Potencial del Control Biològic per la reducció dels productes fitosanitaris, organitzada des de la Unitat de Sanitat Vegetal: <https://youtu.be/aVWHQcsDrFU>

Escarabat de la patata

S'han començat a detectar larves de l'escarabat de la patatera, les quals s'alimenten de les fulles i poden arribar a defoliar-la i més endavant pot afectar greument la collita. Tractar en casos de poblacions elevades, procurant alternar matèries actives.

Eruques defoliadores

Durant aquest mes cal estar atents als atacs de les erugues d'*Helicoverpa* i de *Tuta* ja que en plàntules petites poden arribar a menjar-se l'ull i afectar al seu desenvolupament. Cal mantenir a ratlla el seu desenvolupament, ja que sinó es fa molt difícil el seu control. Respectar i potenciar l'establiment dels seus enemics naturals com observar l'evolució de la plaga amb trampes de feromones pot ajudar a determinar la necessitat o no de tractament i el moment més adient.



Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de Castelló d'Empúries

PARCS I JARDINS

Morrut de les palmeres i Eruga barrinadora

Si apareixen símptomes d'atac cal realitzar un tractament de xoc per evitar la seva dispersió. Només es poden tallar palmeres afectades i cal destruir ràpidament els trossos per trituració en un abocador-gestor autoritzat per tractar restes de jardineria i forestals.

AVÍS IMPORTANT

INFORMACIÓ IMPORTANT REFERENT A L'EMMAGATZEMATGE DELS PRODUCTES FITOSANITARIS

El passat 10 de maig es va publicar el **Real Decreto 285/2021**, de 20 d'abril, per el que *se establecen las condiciones de almacenamiento, comercialización, importación o exportación, control oficial y autorización de ensayos con productos fitosanitarios* i es modifica el **Real Decreto 1311/2012**, de 14 de setembre, *por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios*.

Aquesta normativa entrarà en vigor el 10 de novembre de 2021.

L'article 4 d'aquesta normativa, fixa les condicions generals per a l'emmagatzematge de productes fitosanitaris d'ús professional i **prohibeix l'emmagatzematge de productes fitosanitaris que hagin estat retirats, estiguin caducats o no estiguin autoritzats**. La seva tinença constituirà una infracció administrativa.

Podeu consultar aquesta normativa al següent enllaç:

<https://www.boe.es/boe/dias/2021/05/10/pdfs/BOE-A-2021-7689.pdf>

Servei de Sanitat Vegetal a Girona (972 45 43 10)

Unitat de Sanitat Vegetal a Girona
Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà
17486 Castelló d'Empúries

 **Sanitat Vegetal Girona**