



Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de Tarragona

Avís del dia: 23de juliol de 2014
Avís 53/2014

Cultius:

Vinya, olivera, noguer, avellaner, presseguer i nectarina i horta.

Vinya:

Cuc del Raïm: Tercera generació

Moments de tractament i productes:

Inici de vol: Fenoxicarb

Període de posta d'ous sense iniciar l'eclosió: Clorantraniprol, indoxacarb, metoxifenocide.

Inici d'eclosió: *Bacillusthuringiensis*, emamectina, spinosad, tebufenocide,

Màxima eclosió: Clorpirifos i Metil Clorpirifos

• **Baix Penedès:**

– **A la zona costanera** de Calafell i El Vendrell, l'inici de l'eclosió dels ous és dimecres, dijous i divendres dies 23, 24 i 25. La màxima eclosió serà diumenge 27, dilluns 28 i dimarts 29

– **A la zona interior** com l'Arboç, La Bisbal, Sant Jaume, Albinyana, Bellvei i Banyeres ja s'ha iniciat la posta.

• **Camp de Tarragona:**

– **A la zona primerenca** com la zona litoral de Constantí i Cambrils i **a les zones mitjanes** de Vallmoll, Nulles, La Secuita, Bràfim, Vilabella, Valls s'ha iniciat la posta dels ous.

– **A les zones tardanes** com parts altes de Valls, Fontscaldes, parts baixes de Vila-rodona, del Pont d'Armentera, del Pla de S^a Maria, Rodonyà, Masllorenç, s'ha iniciat el vol.

• **Priorat DO Montsant:**

– **A les zones primerenques** com Garcia, Darmós, zones baixes d'Els Guiamets, del Masroig i del Molar, ja estem en període de posta d'ous.

– **A les zones mitjanes** com zones altes d'Els Guiamets, d'El Masroig, La Serra d'Almós, Capçanes, El Molar, Marçà, Falset, Pradell de la Teixeta i La Torre de Fontaubella ja s'ha iniciat el vol.

• **DOQ Priorat**

– **A les zones primerenques** Bellmunt, Lloar i El Molar, s'ha iniciat el vol

Míldiu:

Estem detectant en moltes finques nombroses taques a les puntes dels sarments. En aquests casos, si la incidència és molt elevada i es vol tractar, cal fer-ho cobrint molt be tota la vegetació.

Cendrosa:

Estem detectant focus de la malaltia en bastants indrets. Cal vigilar les zones i varietats sensibles.

Olivera:

Mosca de la oliva. *Bractoceraoleae*

Ja ha aparegut la primera generació d'adults, en la que normalment no cal realitzar tractaments de caràcter general en varietat arbequina.

Malgrat tot s'està detectant picada en finques concretes d'algunes zones i varietats molt primerenques com sevillenca, grossal, morruda etc, per això cal fer un recompte de picades i recordeu que només cal tractar si es supera el llindar del 5%.

En agricultura ecològica, si s'utilitza captura massiva per al control de la plaga és recomanable col·locar els mosquers a mitjans d'aquest mes.

Noguer:

Carpocapsa

Ens trobem en plenasegona generació. Vigileu la finca i manteniu el cultiu protegit si es supera el llindar de tractament.

Aranya

Vigileu les plantacions i esteu atents a l'aparició dels primers símptomes, s'han detectat finques afectades.

Avellaner :

Aranya

Estigueu atents a l'aparició dels primers símptomes i tracteu si és necessari.

Presseguer i nectarina:

Mosca de la fruita o *Ceratitis*

Les poblacions són elevades, cal estar molt atents i anar protegint les varietats a mida que vagin entrant en el període de maduració des de l'inici del canvi de color.

Monilia

Les condicions d'alta humitat relativa són molt favorables per la propagació d'aquesta malaltia, cal extremar la vigilància a les finques on hi hagi inòcul (fruits momificats).

Grafolita

Recordeu que el llindar de tractament és de: 15 adults/trampa/setmana, i que en cas de superar-lo, cal protegir els fruits des delverolat fins a la collita.

Horta:

Tomàquet

Tuta absoluta

Amb nivells moderats de plaga es recomana fer tractaments amb *Bacillusthuringensis*, respectuós amb els insectes depredadors.

Cuc del tomàquet o *Heliothis*

Cal anar protegint els poms a mesura que es vagin formant. Recordem que els tractaments per a *Tuta absoluta* ens serviran també com a protecció per a aquesta plaga.

Àcar del bronzejat (*Aculopslycopersici*)

Amb baixa humitat relativa i calor apareixen els primers atacs d'aquest àcar. Cal localitzar les primeres taques de color bronzejat a la part baixa i tractar localment. El sofre controla bé la plaga si s'utilitza de forma preventiva.

Cul negre

Amb l'augment de les temperatures pot aparèixer aquesta fisiopatia. Es recomana realitzar regs freqüents i poc abundants.

Tomàquet a l'aire lliure

Míldiu

Les altes humitats i les temperatures suaus afavoreixen l'aparició d'aquesta malaltia, per tal d'evitar-ne la seva proliferació cal mantenir els cultius protegits.

Cucurbitàcies

Cendrosa

S'estan trobant atacs de cendrosa, manteniu els cultius protegits.

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

Enllaços d'interès:

[Informació i vídeo sobre el morrut de les palmeres](#)

[Informació sobre la nova legislació de l'ús sostenible de productes fitosanitaris:](#)

Informació facilitada per l'informador automàtic de Tarragona (977 21 93 12)

Avinguda de Catalunya, 50. 43002 Tarragona. Telèfon 977 25 08 45

<http://www.gencat.cat/daam>

ssv.t.daam@gencat.cat

[@eatarragonacat](#)