



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

Avís del dia: 29 de juliol de 2014
Avís 55/2014

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: *Bacillus thuringiensis*, emamectina, spinosad, tebufenocide,

Màxima eclosió: Clorpirifos i Metil Clorpirifos

• **Baix Penedès:**

– **A la zona costanera** de Calafell i El Vendrell, la màxima eclosió és diumenge 27, dilluns 28 i dimarts 29

– **A la zona interior** com l'Arboç, La Bisbal, Sant Jaume, Albinyana, Bellvei i Banyeres l'inici de l'eclosió és dilluns 28 i dimarts 29.

• **Camp de Tarragona:**

– **A la zona primerenca** com la zona litoral de Constantí i Cambrils màxima eclosió dimecres 30, dijous 31 i divendres 1.

– **A les zones mitjanes** de Vallmoll, Nulles, La Secuita, Bràfim, Vilabella, Valls màxima eclosió dijous 31, divendres 1 i dissabte 2.

– **A les zones tardanes** com parts altes de Valls, Fontscaldes, parts baixes de Vila-rodona, del Pont d'Armentera, del Pla de Santa Maria, Rodonyà, Masllorenç, estem en període de posta dels ous.

– **A les zones més tardanes** com parts altes de Vila-rodona, del Pont d'Armentera, del Pla de S^a Maria, Les Destres, Les Pobles i les Planes de Cabra 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, estem en període de posta d'ous, l'inici d'eclosió és dilluns 28 i dimarts 29.

– **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 estem en període de posta dels ous.

– **A les zones tardanes** de Cabacés, La Figuera, Margalef i La Bisbal s'ha iniciat el vol.

• **DOQ Priorat**

– **A les zones primerenques** Bellmunt, Lloar i El Molar, estem en període de posta dels ous.

- **A la zona mitjana** com Gratallops, Vilella Alta i Baixa, Torroja, estem en període de posta.
- **A la zona tardana** Porrera, Poboleda, Scala Dei, la Morera i el terme de Falset limítrof amb Porrera 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 bé 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. *Bractocera oleae*

En varietats molt primerenques com sevillenca, grossal, morruda etc, cal tractar si es supera el llindar del 5%.

En varietat arbequina els darrers controls s'ha constatat una pujada de les captures i de l'índex de picades, cal estar molt atents a les zones de:

Baix Camp com Mont-roig, Cambrils, Montbrió, Vinyols, Riudecanyes etc, a les zones litorals del Baix Penedès i a la comarca del Tarragonès.

A l'Alt Camp, a més, cal prestar especial atenció en la varietat menya que és més primerenca que la arbequina.

Malgrat tot, donat que els atacs de mosca son molt irregulars, per part dels pagesos cal seguir fent recomptes i tractar si es supera l'índex del 5% d'olives picades.

En agricultura ecològica quan apareguin les primeres picades es pot realitzar un tractament preventiu amb caolí, espinosad o *Beauveria bassiana*. S'ha de tenir en compte que per caolí cal cobrir bé el fruit realitzant dues passades per banda, una en cada direcció.

Noguer:

Carpocapsa

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 del verolat fins a la collita.

Horta:

Tomàquet

Tuta absoluta

Amb nivells moderats de plaga es recomana fer tractaments amb *Bacillus thuringensis*, 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 (*Aculops lycopersici*)

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](#)