

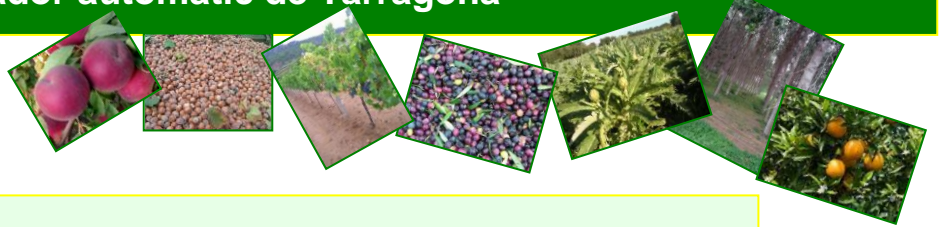


Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura, Ramaderia,
Pesca, Alimentació i Medi Natural
Serveis Territorials de Tarragona
Sanitat Vegetal



Estació d'avisos de Sanitat Vegetal de Tarragona Contestador automàtic de Tarragona

Avís del dia: 20 d'agost de 2013



Cultius:
Vinya, Olivera, Avellaner, Fruïters, Presseguer i nectarina, Horta i Parcs i jardins

Vinya

Cuc del raïm: Tercera generació

Moments de tractament i productes:

Inici de vol: Fenoxicarb

Període de posta d'ous sense iniciar l'eclosió: Clorantroprol, indoxacarb, metoxifenocid.

Inici d'eclosió: *Bacillus thuringiensis*, emamectina, spinosad, tebufenocid,

Màxima eclosió: Clorpirifos i Metil Clorpirifos

-Baix Penedès: ja es va donar l'avís.

-Camp de Tarragona:

- Ja s'ha donat l'avís excepte 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, on la màxima eclosió va ser divendres 16, dissabte 17 i diumenge 18.

-Priorat DO Montsant:

- **A les zones primerenques i a les zones mitjanes** ja es va donar l'avís.
- **A les zones tardanes** de Cabacés, La Figuera, Margalef, La Bisbal i Pradell, la màxima eclosió és diumenge 18, dilluns 19 i dimarts 20.
- **A la zona més tardana** de Cornudella i Ulldemolins, l'inici de l'eclosió és dimarts 20 i dimecres 21.

-Priorat DOQ Priorat:

- **A les zones primerenques** com Bellmunt, Lloar i El Molar ja es va donar l'avís.
- **A la zona mitjana** com Gratallops, Vilella Alta i Baixa i Torroja, la màxima eclosió va ser dijous 15, divendres 16 i dissabte 17.
- **A la zona tardana** de Porrera, Poboleda, Escala Dei, la Morera i el terme de Falset limítrof amb Porrera l'inici d'eclosió dels ous va ser dijous 15 i divendres 16. La màxima eclosió serà dimarts 20, dimecres 21 i dijous 22.

-Conca de Barberà:

- **A les zones primerenques** com Montblanc, Pira i Barberà l'inici de l'eclosió és dimarts 20 i dimecres 21.
- **A les zones mitjanes** com Blancafort, Solivella, zones baixes de l'Espluga s'ha iniciat

Informació facilitada pel contestador automàtic de Tarragona

Avinguda de Catalunya, 50 43002 Tarragona Telèfon 977 250845 <http://www.gencat.cat/daam>

la posta dels ous.

- **A les zones tardanes** com les parts altes de l'Espluga i Serral, Vimbodí i Rocafort s'ha iniciat el vol.

Cendrosa

Estem detectant presència important d'aquesta malaltia, per tant cal extremar la vigilància i tractar si es detenten focus.

Nota

En tots els casos, cal fer el tractament el millor possible passant per les dues cares.

Olivera

Mosca de l'olivera. *Bactrocera oleae*

Ja ha aparegut la primera generació d'adults, en la que normalment no cal realitzar tractaments de caràcter general en la varietat arbequina. Malgrat tot s'està detectant picada en finques concretes d'algunes zones i varietats molt primerenques. Per això, i tenint en compte la irregularitat del cultiu, recomanem en les finques tradicionalment més afectades fer recompte de picades i tractar si es supera el llindar del 5%.

En agricultura ecològica, es pot realitzar un tractament preventiu amb caolí o amb fongs entomopatògens com *Beauveria bassiana*. Recordeu que cal mullar molt bé i amb gota fina l'oliva.

Avellaner

Zeuzera

En aquelles finques afectades i que no es realitzi la confusió sexual, es recomana fer el segon tractament del 19 fins el 23 d'agost.

Fruiters:

Mosca de la fruita: *Ceratitis*

Aquest any les poblacions són molt elevades, cal protegir els fruits durant el període de maduració .

Presseguer i nectarina

Grafolita

Cal protegir els fruits des del verolat fins a la collita.

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).

Horta

TOMÀQUET

Tuta absoluta

Per a controlar aquesta plaga s'han d'integrar diferents mètodes entre els que hi ha la conservació dels enemics naturals, com són els insectes depredadors *Macrolophus* i *Nesidiocoris*, que ens seran de gran ajuda. És per això que amb nivells moderats de plaga es recomana fer tractaments amb *Bacillus thuringensis*, respectuós amb aquests individus.

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.

Parcs i jardins

PALMERES: Morrut de les palmeres (*Rhynchophorus ferrugineus*)

Entre l'inici de primavera i final de tardor, cal mantenir protegides les palmeres contra el morrut. Cal seguir les recomanacions d'ús que figurin a l'etiqueta en funció del tipus d'insecticida utilitzat.

Podeu trobar més informació a la web del DAAM: www.gencat.cat/agricultura