



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

Avís del dia: 9 de juny de 2014  
Avís 27/2014

**Cultius:**

**Vinya, ametller, noguer, avellaner, presseguer i nectarina, mandarina, cirerer, horta i forestals, parcs i jardins.**

### Vinya:

**Cuc del Raïm: Segona generació**

- Baix Penedès:
  - A la zona costanera de Calafell i El Vendrell, s'ha iniciat la posta d'ous
- Camp de Tarragona:
  - A la zona més primerenca com la zona litoral de Constantí i Cambrils 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, s'ha iniciat el vol.

**Míldiu:**

Després de les pluges dels dies 26 i 28, no s'han produït noves pluges, pel que de moment no aconsellem tractaments nous. Malgrat tot, en el cas de finques que no van fer el tractament en els moments que vam aconsellar, cal vigilar la possible aparició de noves taques a partir del proper cap de setmana.

En el cas de les finques en producció ecològica, s'aconsella mantenir les vinyes protegides a tots els indrets.

**Cendrosa:**

Recordem la importància dels tractaments preventius. El segon s'ha de fer a l'inici de la floració si es fa amb productes líquids o en plena floració si es fa amb sofre pols per espolvoreig.

### Ametller:

**Brot sec o Fusicocum:**

Recordem que degut a les continuades pluges produïdes els darrers 15 dies, és necessari mantenir protegits els arbres.

**Pugó:**

Continueu vigilant la presència de colònies de pugons en els brots tendres.

## Noguer:

### Carpocapsa

Ja ens trobem en primera generació, per tant cal iniciar la protecció adequada contra aquesta plaga.

### Bacteriosi

Les condicions actuals continuen sent favorables per la propagació de la malaltia, és important mantenir el cultiu protegit.

### Antracnosi

Recordeu que el segon tractament s'ha de fer a quallat del fruit i el tercer tractament 15 dies més tard amb fungicides orgànics.

## Avellaner :

### Diabló

Ja es va donar el primer avís (picada alimentària) a les finques molt afectades de la part baixa del camp de Tarragona.

A les zones tardanes de muntanya manteniu-vos atents al contestador.

## Presseguer i nectarina:

### 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).

### Mosca de la fruita o Ceratitis

Ja s'han localitzat les primeres captures a zona primerenca del Baix Camp. A partir d'ara, cal anar protegint les varietats a mida que vagin entrant en el període de maduració des de l'inici del canvi de color.

### Pugó

Continueu vigilant la presència de pugó a les brotades.

## Cítrics:

### Mosca de la fruita o *Ceratitís capitata*:

Ja estem detectant presència de mosca, en varietats tardanes de taronja i en llimoner. Cal doncs protegir la fruita prestant atenció al termini de seguretat.

## Cirerer:

### *Drosophila suzukii*:

Mantingueu protegides aquelles varietats que es trobin en maduració ja que és el període de màxima susceptibilitat.

Els productes autoritzats excepcionalment per *Drosophila suzukii* en cirerer són: dimetotat 40%, piretrines 1,4%, spinosad 48%, spinetoram 25%.

Recordeu avisar a aquest servei si es detecten danys.

## Horta:

### Tomàquet

### *Tuta absoluta*

És molt important detectar els primers símptomes a les plantacions, és per això que la col·locació de trampes amb feromones sexuals ens indicaran la presència de l'insecte.

## Patata

### Escarabat de la patata

Quan s'observi un 20% de plantes ocupades per qualsevol estadi (ou, larva o adult) d'aquesta plaga s'ha de realitzar el tractament.

## Ceba, Enciam , Patata i Tomàquet a l'aire lliure: Míldiu

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

## Enciam

### Pugó

Vigileu les vostres plantacions i en cas de detectar els primers focus, tracteu.

## Forestals, parcs i jardins

## Palmeres

### Morrut

Des de primavera i fins a 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.

Avisos realitzats en col·laboració amb les Agrupacions de Defensa vegetal

Podeu trobar més informació al web del Departament: [www.gencat.cat/agricultura/sanitat](http://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](mailto:ssv.t.daam@gencat.cat)



[@eatarragonacat](https://twitter.com/eatarragonacat)