



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 de maig 2013



**Cultius:**

**Vinya, Cirerers, Presseguer i nectarina, Ametller, Olivera, Noguer, Horta i Parcs i jardins**

### Vinya

#### Míldiu

Amb el darrer període de plugues que s'està produint i aproximant-nos al període de floració, que és el més sensible a la malaltia, les condicions son molt favorables pel desenvolupament del míldiu. Per tant, aconsellem fer un tractament general durant aquesta setmana, a partir de que es pugui entrar a les vinyes, preferentment amb productes sistèmics o penetrants.

També és molt important estar atents a l'aparició de taques en les diferents comarques del Baix Penedés, Camp de Tarragona, Priorat i Conca de Barberà i en cas positiu avisar immediatament als tècnics de les ADV o bé directament a aquest servei.

Recordem que en cultiu ecològic, s'han de continuar mantenint les vinyes protegides mentres durin les actuals plugues.

#### Cendrosa

Recordem que el segon tractament s'ha de fer a l'inici de floració si s'utilitzen productes líquids o en plena floració si es fa amb sofre pols per espolvoreig.

### Cirerers

#### Drosophila Suzukii

En la majoria de les finques estem detectant presència de la plaga i en algunes d'elles hem localitzat fruits picats. Davant aquesta situació, es recomana iniciar la protecció de tota la cirera susceptible de ser picada (color verd palla), prestant molta atenció al plaç de seguretat del producte que s'utilitzi i que és el nombre de dies que han de passar entre el tractament i la recol·lecció.

**Informació facilitada pel contestador automàtic de Tarragona**

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

## Presseguer i nectarina

### **Mosca de la fruita o Ceratitis**

Ja s'han localitzat les primeres captures i els primers fruits picats a la zona litoral 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.

### **Cendrosa**

Cal protegir el fruit des de caiguda de collarí fins enduriment de pinyol.

### **Monilia**

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

### **Cribat i arrufat:**

Degut a la climatologia actual, a les finques que hi hagi afectació, cal renovar la protecció.

### **Pugó:**

Vigileu si s'observen colònies de pugó a les plantacions.

## Ametller

### **Brot sec o fusilocum**

Després de les pluges dels darrers dies, les condicions son molt favorables per la malaltia. Per tant recordem de la necessitat de mantenir protegits els arbres.

### **Cribat i arrufat:**

Degut a la climatologia actual, a les finques que hi hagi afectació, cal renovar la protecció

## Olivera

### **Repilo o "Ull de gall"**

Davant les condicions climàtiques actuals amb pluges i elevades humitats ambientals, recordem la necessitat de mantenir protegides les oliveres.

Cal recordar que mesures culturals com podes que afavoreixin la ventilació dels arbres o un adobat nitrogenat equilibrat contribueixen a disminuir la incidència d'aquesta malaltia.

## Noguer

### **Carpocapsa**

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

### **Bacteriosi**

Els tractaments preventius amb productes cúprics són essencials per controlar aquesta malaltia:

- El primer tractament contra bacteriosi s'ha de fer a l'obertura de borrons.
- El segon tractament es realitza a l'inci de la floració femenina.
- El tercer tractament es realitza al quallat del fruit

### **Antracnosi**

Recordeu que per controlar aquesta malaltia cal iniciar la protecció a l'inici de la floració femenina amb fungicides orgànics i realitzar el segon tractament al quallat del fruit

## **Horta**

### **CARXOFERA**

#### **Pugó**

Vigileu les plantacions i tracteu en cas necessari.

### **CEBA, Míldiu i *Stemphylium***

#### **ENCIAM I PATATA, Míldiu**

Recordeu que en condicions de pluja i humitat i temperatures suaus s'afavoreix l'aparició d'aquestes malalties, per tal d'evitar-ne la seva proliferació cal mantenir els cultius protegits.

### **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. Recordeu que en tomaquera petita pot causar danys a l'ull de la planta aturant-ne el creixement.

### **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.

## **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 en funció del tipus d'insecticida utilitzat i de les recomanacions d'ús que figurin a l'etiqueta.

Podeu trobar més informació a la web del DAAM: [www.gencat.cat/agricultura](http://www.gencat.cat/agricultura)