

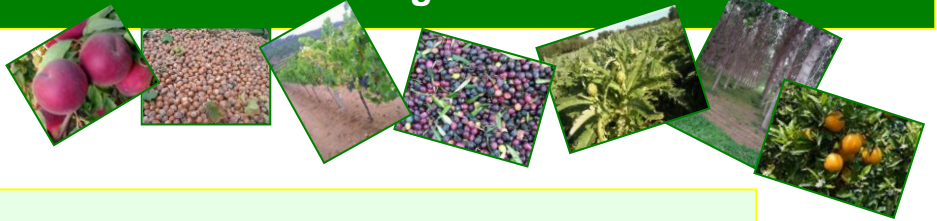


Generalitat de Catalunya  
Departament d'Agricultura, Ramaderia,  
Pesca, Alimentació i Medi Natural  
Serveis Territorials de Tarragona  
Sanitat Vegetal



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

**Avís del dia:** 19 de desembre de 2013



**Cultius:**

**Olivera, Fruita seca i fruiters, Cítrics, Horta, Forestal, Parcs i jardins**

### Olivera

#### Tractament post-collita

Després de la collita és recomanable fer un tractament amb compostos cúprics i amb un fungicida orgànic, si escau, per tal de protegir l'arbre de la infecció de fongs i bacteris que penetren per les ferides.

De tota manera si la vostra finca tradicionalment no es veu molt afectada per l'ull de gall, alhora de tractar podeu reduir la dosi de productes cúprics.

### Fruita seca i fruiters

#### Tractament a caiguda de fulla

Per protegir les ferides de la base dels pecíols i evitar l'entrada de fongs i bacteris causants de malalties, es recomana realitzar un tractament a caiguda de fulla amb compostos cúprics, especialment si es donen condicions de pluges i humitats.

### Cítrics:

#### Aigualliment dels fruits (*Phytophthora sp.*)

Si es produeixen pluges o humitats ambientals contínues, es recomana protegir la fruita que queda per collir, amb especial atenció a les parts baixes dels arbres.

**Informació facilitada pel contestador automàtic de Tarragona**

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

## Horta:

### **ESCAROLA: Cendrosa**

Cal estar atents a l'aparició de taques a la plantació i realitzar els tractaments oportuns

### **ENCIAM I ESCAROLA: Botrytis i Sclerotinia CEBA I CALÇOT: Míldiu, Botrytis i Stemphiliium. API: Septoria**

Les condicions climàtiques actuals, amb humitats ambientals contínues i temperatures suaus, afavoreixen l'aparició de malalties, per la qual cosa, cal estar atents i prendre mesures adequades per mantenir els cultius protegits.

## Forestals

### **Processionària del pi**

En el cas de detectar la presència de la plaga cal fer el tractament el més ràpid possible. A mesura que les erugues siguin més grans i les bosses més visibles els danys s'incrementaran i l'eficàcia dels tractament anirà disminuint.

## Parcs i jardins

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

Entre els mesos de desembre del 2013 i febrer del 2014 és el moment de realitzar la poda de les palmeres.

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

Links d'interès:

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

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