



## Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de La Tallada d'Empordà

Avís del dia 9 d'agost de 2018  
Avís núm.: 21/2018

### FRUITERS

#### AVÍS REALITZAT EN COL·LABORACIÓ AMB LES AGRUPACIONS DE DEFENSA VEGETAL DE FRUITA DE GIRONA

#### Avís destacat:

##### Foc bacterià

S'informa a tots els productors que, de moment, no s'han detectat símptomes de foc bacterià. Tanmateix, es recomana a tots els productors de la demarcació que revisin les seves plantacions i si s'observen algun símptoma sospitós cal marcar l'arbre i avisar al tècnic corresponent o al Servei de Sanitat Vegetal (972454310) per procedir a treure la mostra i portar-la a analitzar.

##### Pseudococcus viburni

Enguany s'està detectant alta presència de *Pseudococcus viburni* en diversos camps de la demarcació. Cal mantenir protegides les finques on s'observi la presència de la plaga.

#### Per a tots els fruiters:

##### Mosca de la fruita

Les captures augmenten, tot i que en poques finques es superen els llindars de tractament. Recomanem instal·lar captura massiva a les parcel·les que quedin per collir. Els llindars de tractament són de 35 adults/trampa/setmana amb captura massiva i 7 amb lluita exclusivament química. Acabada la collita és obligatori retirar del camp o tirar a terra tots els fruits de rebuig i triturar-los amb una desbrossadora/picadora.

##### Aranya roja

Cal revisar les plantacions i tractar només si es troben més del 50 % de les fulles ocupades per larves i adults i no hi ha fitoseïds.

#### Pomeres i Perers:

##### Carpocapsa

Ha començat el vol de tercera generació. Només es recomana tractar on es mantinguin captures superiors a 2 adults per trampa i setmana o s'observin danys recents a la fruita.



## Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de La Tallada d'Empordà

### Pandemis

Ens trobem entre la primera i segona generació. Només es recomana tractar a les 3 setmanes de superar el nivell de tolerància de 15 adults per trampa i setmana.

### Zeuzera

El nivell de captures és moderat. Cal vigilar les plantacions en formació i prendre mesures si es veuen brots afectats.

### Pugons

Només s'aconsella tractar les plantacions en producció que presentin melassa i les plantacions en formació on es vegi afectat el creixement de l'arbre. El parasitisme del pugó llanós va en augment.

## Perers:

### Psil·la

Hi ha poca presència de plaga. Cal revisar les plantacions i tractar si hi ha més del 10% de brots ocupats per la plaga, afegint-hi un dissolvent de melassa. Recordem que cal restar dels brots ocupats per la plaga aquells que estiguin colonitzats per fauna útil.

### Stemphylium vesicarium

Estem en període favorable a la malaltia. Les finques normalment afectades convé mantenir-les protegides amb fungicides específics.

### Dessecament

Les condicions climàtiques d'aquesta última setmana fan que el risc d'aparició d'aquesta fisiopatia sigui alt.

## Presseguers:

### Grafolita

Caldrà tractar allà on es capturin més de 15 adults per trampa i setmana.

### Fum

Cal vigilar els brots tendres de les varietats sensibles i tractar si presenten símptomes.



## Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de La Tallada d'Empordà

### Monilia i Rizophus

A partir d'ara s'incrementa el risc de danys i recomanem protegir, amb tractaments periòdics, totes les varietats que quedin per collir.

## INFORMACIÓ COMPLEMENTÀRIA:

### Webs d'interès:

**[WEB DARP SANITAT VEGETAL:](#)** Web del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació on podeu trobar més informació.

**[Dosa3d:](#)** Sistema de càlcul del volum de caldo i de la dosi dels tractaments fitosanitaris.

## Servei de Sanitat Vegetal a Girona (972 45 43 10)

Unitat de Sanitat Vegetal a Girona  
Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà  
17486 Castelló d'Empúries

 **Sanitat Vegetal Girona**