



Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de Castelló d'Empúries

Avís del dia 10 d'abril de 2018
Avís número : 06/2018

AVÍS REALITZAT EN COL·LABORACIÓ AMB LES AGRUPACIONS DE DEFENSA VEGETAL DE VINYA, OLIVERA I HORTA DE GIRONA

VINYA

Oïdi

Cal realitzar el primer tractament preventiu a partir de 10-15 cm de brotada. Aquest tractament és especialment important en aquelles vinyes que van tenir problemes l'any passat i en zones i varietats més sensibles.

Corc del raïm

El vol de la primera generació no cal tractar-lo ja que no provoca danys importants en el cultiu.

OLIVERA

Repilo o ull de gall i emplomat

Degut a l'augment de temperatures i les últimes pluges cal mantenir les oliveres protegides, especialment si es detecta presència del fong.

Cal recordar que com a mètode preventiu les següents **mesures culturals**:

- Podes que permetin l'aeració de l'interior de l'arbre.
- Adobs ben mineralitzats.
- Varietats resistents.
- Marcs de plantació i orientacions que redueixin les hores d'ombra.

En el cas de l'emplomat cal retirar les fulles caigudes sota l'arbre, ja que poden suposar un fort inòcul de la malaltia.



Estació d'avisos del Servei de Sanitat Vegetal Informador automàtic de Castelló d'Empúries

HORTA

Puntes Cremades (*Stemphyllium spp*)

Aquesta malaltia s'observa en ceba, calçot o porro quan les puntes de les fulles s'esgrogueixen i enfosqueixen, a la vegada que avança l'afectació cap a la base de les fulles. S'accentua amb humitats elevades. Es recomanen regs poc abundants i marc de plantació espaiats i fer rotació de cultius ja que la malaltia pot romandre al sòl molt de temps.

Septoria (*Septoriosis apii*)

Malaltia fúngica que afecta al cultiu de l'api, i que és afavorida pel temps fresc i humit. Apareixen taques marronoses a les fulles perdent el valor comercial. Es recomana rotació de cultius i l'aeració del cultiu.

Mildiu i pugó en enciam

Malgrat el fred, es comença a detectar l'atac de mildiu i pugó en enciam i escaroles. A mesura que vagin augmentant les temperatures, aquests atacs aniran en augment.

Taca negra en carxoferes (*Ascochyta hortorum*)

En cas d'humitats elevades i temperatures baixes, aquest fong produeix unes taques circulars ennegrides seguit d'una necrosi, sobre els àpexs de les bràctees de les carxofes.

PARCS I JARDINS

Morrut de les palmeres i *Eruqa barrinadora*

Si es detecta l'aparició de símptomes d'atac cal realitzar un tractament de xoc per evitar la seva dispersió.

Només es poden tallar palmeres afectades i cal destruir ràpidament els trossos per trituració en un abocador-gestor autoritzat per tractar restes de jardineria i forestals.

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**