



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

Avís del dia: 4 de desembre de 2015
Avís 79/2015

Cultius:
Fruita seca i fruiters, horta, parcs i jardins i forestals

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.

Horta:

General

Erugues

Vigileu les vostres plantacions.

Ceba, i Calçot

Mildiu i stemphilium

Recordeu que les humitats elevades i persistents afavoreixen aquestes malalties. Vigileu les plantacions per tal de realitzar-ne el control.

Carxofa

Taca negra (*Ascochyta hortorum*)

S'estan trobant fruits afectats a les plantacions. Recordeu la taca negra va associada a altes humitats, per tant és molt important intentar evitar-les.

Parcs i jardins:

Palmeres

Morrut

La poda de fulles verdes i les neteges o altres activitats que puguin causar ferides a la part viva, es farà prioritàriament entre els mesos de desembre i febrer, especialment amb les palmeres del gènere Phoenix. Després de fer la poda és recomanable la protecció de les ferides i realitzar el tractament preventiu contra el morrut.

Forestals:

Pi

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.

Avisos realitzats en col·laboració entre Sanitat Vegetal i les Agrupacions de Defensa Vegetal de Tarragona
Podeu trobar més informació al web del Departament: 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 Països Catalans, 5-7. 43007 Tarragona. Telèfon 977 25 08 45

<http://www.gencat.cat/daam>

ssv.t.daam@gencat.cat