



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

Avís del dia: 21 de novembre de 2022
Avís 58/2022

Cultius:

Vinya, Garrofer, avellaner i llorer, fruita seca, cítrics, horta i forestals

Vinya

Malalties de fusta

Les ferides produïdes durant la poda és per on accedeixen els fongs que causen les malalties de fusta. Actualment no existeixen mitjans de lluita curatius, pel qual son d'especial importància les mesures preventives següents:

- Podar aviat les vinyes més afectades i desinfectar les tisores utilitzades.
- Eliminar i destruir els braços i els ceps morts.
- Fer una poda racional, minimitzant en la mesura del possible la realització de ferides grosses.
- Evitar períodes plujosos o humits per realitzar la poda.
- Aplicar algun protector o màstic sobre les ferides de poda.

Confusió sexual

Un cop acabada la campanya, cal retirar els difusors de confusió sexual per tal de no deixar residus a la vinya. Durant la poda és un bon moment per fer-ho. El vostre distribuïdor us indicarà, en cada cas, on s'han de dipositar els difusors recollits.

Garrofer, avellaner i llorer

Xylosandrus compactus

Els símptomes més característics són l'aparició de branques seques a on s'observen petits orificis d'1 a 2 mm de diàmetre amb o sense gomosi. En garrofers, també podem trobar-lo en branques principals o al tronc.



Pot afectar a moltes espècies, però principalment garrofer, avellaner i llorer.

Es recomana esporgar i destruir les parts afectades. Recordeu que cal complir la normativa vigent.

Fins a dia d'avui s'ha detectat en municipis del Tarragonès i del Baix Camp. Les últimes deteccions han estat als termes municipals de Vila-seca, Salou, Reus, Riudoms, Botarell, Cambrils, Constantí, La Canonja, Tarragona, Vinyols i els Arcs, Montbrió del Camp, Mont-roig del Camp, Els Pallaresos, Castellvell, la Selva del Camp, La Pobla de Mafumet, Vilallonga del Camp, Perafort, Borges del Camp i Maspujols.

Més informació al [full informatiu](#).

Fruita seca

Caiguda de fulla

És recomanable protegir les ferides produïdes per la caiguda de la fulla amb compostos cúprics, ja que poden ser una via d'entrada d'organismes causants de malalties

Cítrics

Mosca de la fruita (*Ceratitis capitata*)

El nombre de captures continua augmentant per sobre el llindar de tractament. Amb les condicions climàtiques d'enguany, s'ha avançat la maduració d'algunes varietats. Cal protegir la fruita a mesura que comenci el canvi de color.

Horta

Enciam, ceba i calçot

Míldiu

Les altes humitats i les temperatures suaus afavoreixen l'aparició d'aquesta malaltia, per tal d'evitar-ne la seva proliferació cal mantenir els cultius protegits.

Forestals

Processionària del pi

En el cas de detectar la presència de la plaga es recomana fer el tractament dirigit a les erugues joves durant els mesos d'octubre i novembre. A mesura que les erugues són més grans i les bosses més visibles els danys s'incrementaran i l'eficàcia del tractament anirà disminuint.

Cal tenir en compte que aquesta plaga té un alt nivell de parasitisme en fase d'ou. Per tant es recomana utilitzar productes respectuosos amb la fauna auxiliar.

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

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/daamssv.t.daam@gencat.cat>