



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

Avís del dia: 08 de gener de 2018
Avís 01/2018

Cultius:
Vinya, horta, parcs i jardins

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

Vinya:

Flavescència daurada :

Tingueu present que per evitar-ne la introducció i propagació al nostre territori, cal que en les noves plantacions utilitzeu únicament planter emparat amb el preceptiu Passaport Fitosanitari CE.

Malalties de fusta :

Les ferides que es produeixen en realitzar la poda constitueixen possibles vies d'entrada dels fongs causants de les malalties de la fusta en vinya. Actualment no existeixen productes curatius eficaços per combatre aquestes malalties. Per aquest motiu i per tal de reduir el seu impacte, es recomana aplicar les següents mesures:

- Eliminar i destruir els braços i els ceps morts
- Fer una poda racional, minimitzant la realització de ferides grosses
- Evitar períodes plujosos o humits per realitzar la poda
- Aplicar algun producte protector sobre les ferides de poda

Horta:

Erugues de lepidòpters

(*Pieris brassicae*, *Acrolepia assectella*, *Plutella xylostella*, etc)

Tot i que les poblacions ja van disminuint, continuen observant-se atacs d'erugues de lepidòpters en diversos cultius hortícoles: *Pieris brassicae* i *Plutella xylostella* en crucíferes, *Acrolepia* sp en porro, etc..... Vigilar els cultius i realitzar tractaments quan s'observi posta i/o presència d'erugues preferentment amb matèries actives com el *Bacillus thuringiensis*, que respecta la fauna auxiliar.

Puntes cremades (*Stemphyllium* spp)

Aquesta malaltia s'observa en ceba, calçot o porro quan les puntes de les fulles s'esgrogueeixen 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

Septoria (*Septoriosis api*)

Malaltia fúngica que afecta al cultiu de l'api, i que ésafavorida 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.

Parcs i jardins:

Morrut de les palmeres i Eruga barrinadora

Si apareixen símptomes d'atac d'aquestes plagues cal realitzar un tractament de xoc per evitar la seva dispersió i destruir, ràpidament, els trossos afectats per trituració en un abocador-gestor autoritzat per tractar restes de jardineria i forestals.

Gener és un mes molt adequat per realitzar la poda de les palmeres, si es realitzen ferides fora d'aquest període l'olor que se'n desprèn pot atraure aquestes plagues.

Processionària del pi

Es poden destruir les colònies tallant-les i cremant-les immediatament. Els tractaments fitosanitaris, a partir d'ara, s'han de realitzar amb piretroids.

Podeu trobar més informació al web del Departament: www.gencat.cat/agricultura/sanitat

Enllaços d'interès:

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

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