



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura, Ramaderia,
Pesca, Alimentació i Medi Natural
Serveis Territorials de Tarragona
Sanitat Vegetal



Estació d'avisos de Sanitat Vegetal de Tarragona Contestador automàtic de Tarragona

Avís del dia: 14 de febrer de 2014
Avis 6/2014



Cultius:
Ametller, presseguer i nectarina, vinya, avellaner i noguer, horta, parcs i jardins

Ametller:

Varietats en prefloració: Arrufat, cribat

A les finques on durant la campanya anterior s'hagi produït una forta afectació d'arrufat o cribat cal realitzar un tractament des de l'estadi B (borró inflat) fins a caiguda de pètals.

Varietats en inici de floració: Monilia

A les finques on tradicionalment es produeixen atacs de la malaltia, es recomana realitzar un tractament a inici de floració.

Presseguer i nectarina:

Prefloració:

Arrufat, cribat

A les finques on durant la campanya anterior s'hagi produït una forta afectació d'arrufat o cribat cal realitzar un tractament des de l'estadi B (borró inflat) fins a caiguda de pètals.

Pugó i poll de San Jose

En les varietats primerenques que ja es trobin en botó rosa, es pot iniciar la protecció contra el pugó. En les finques afectades per poll de San Jose, també és el moment de fer el control.

Nota: Recentment s'han produït modificacions en les autoritzacions d'algunes matèries actives, cal assegurar-se que els productes utilitzats estiguin autoritzats en prefloració.

Informació facilitada pel contestador automàtic de Tarragona (977 219312)

Avinguda de Catalunya, 50 43002 Tarragona Telèfon 977 250845 <http://www.gencat.cat/daam>

Vinya:

Malalties de fusta

Les ferides produïdes durant la poda de la vinya, són els llocs per on penetren els fongs que posteriorment causaran les malalties de la fusta. Com actualment no hi han mètodes ni productes curatius, són d'especial importància les següents mesures preventives:

- Podar aviat les vinyes més afectades
- Sempre que es pugui, cal evitar fer ferides grosses. En el cas de ser necessari fer-les, és convenient aplicar algun producte protector localitzat sobre les mateixes ferides.
- Evitar períodes d'humitats altes per realitzar la poda.
- Eliminar i cremar els braços i els ceps morts.

Avellaner i noguer:

Barrinador de la fusta (*Zeuzera pyrina*)

Per mantenir les poblacions baixes és molt important aprofitar l'hivern per fer una lluita manual contra aquesta plaga, ja que es poden veure fàcilment les galeries actives sobre les quals s'ha d'actuar mitjançant filferros, molles o xeringues.

Horta:

CARXOFERA: Cuc de la carxofa (*Gorthina xanthenes*)

Continua l'eclosió dels ous, per tant, cal seguir controlant la població d'aquestes erugues abans de que penetrin als nervis de les fulles o a les tiges.

Cendrosa

Es recomana continuar vigilant el cultiu.

Recordem que els derivats del sofre poden ser fitotòxics per aquest cultiu.

ESCAROLA: Cendrosa

Cal estar atents a l'aparició de taques a la plantació i realitzar els tractaments oportuns.

ENCIAM I ESCAROLA: Botrytis i Sclerotinia CEBA I CALÇOT: Míldiu, Botrytis i Stemphiliium. API: Septoria

Les condicions climàtiques actuals, amb humitats ambientals contínues i temperatures suaus, afavoreixen l'aparició de malalties, per la qual cosa, cal estar atents i prendre mesures adequades per mantenir els cultius protegits.

Parcs i jardins:

PALMERES: Morrut de les palmeres (*Rhynchophorus ferrugineus*)

Entre els mesos de desembre del 2013 i febrer del 2014 és el moment de realitzar la poda de les palmeres.

Podeu trobar més informació a la web del DAAM: www.gencat.cat/agricultura

Links d'interès:

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

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