

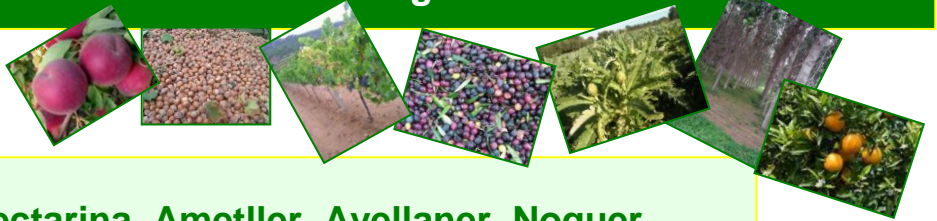


Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura, Ramaderia,
Pesca, Alimentació i Medi Natural
Serveis Territorials de Tarragona
Sanitat Vegetal



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

Avis del dia: 20 de juny 2013



Cultius:

**Vinya, Cirerers, Presseguer i nectarina, Ametller, Avellaner, Noguer,
Horta i Parcs i jardins**

Vinya

Calamarsa

Alguns indrets de la comarca del Priorat, ahir van ser afectats per calamarsa. En les zones on la presència de ferides en raïm i serment justifiquin un tractament, pot utilitzar-se una barreja de folpet amb coure.

Cuc del raïm: Segona generació

Moments de tractament i productes:

Inici de vol: Fenoxicarb

Període de posta d'ous sense iniciar l'eclosió: Clorantraniprol, indoxacarb, metoxifenocide.

Inici d'eclosió: Bacillus thuringiensis, emamectina, spinosad, tebufenocide,

Màxima eclosió: Clorpirifos i Metil Clorpirifos

-Baix Penedès:

- **A la zona costanera** de Calafell i El Vendrell, s'ha iniciat la posta d'ous
- **A la zona interior** com l'Arboç, La Bisbal, Sant Jaume, Albinyana, Bellvei i Banyeres s'ha iniciat el vol.

-Camp de Tarragona:

- **A la zona més primerenca** com la zona litoral de Constantí i Cambrils s'ha iniciat la posta d'ous.
- **a les zones mitjanes** de Vallmoll, Nulles, La Secuita, Bràfim, Vilabella, Valls s'ha iniciat el vol.

-Priorat DO Montsant:

- **A les zones primerenques** com Garcia, Darmós, zones baixes d'Els Guiamets, d'El Masroig i d'el Molar, s'ha iniciat el vol.

-Priorat DOQ Priorat:

- **A les zones primerenques** com Bellmunt, Lloar i El Molar, s'ha iniciat el vol.

-Conca de Barberà: encara no s'ha iniciat el vol, cal estar atents.

Informació facilitada pel contestador automàtic de Tarragona

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

Míldiu

Després del tractament recomanat per la passada setmana, entre dijous 13 i el dissabte 15, considerem les vinyes estan protegides.

En agricultura ecològica cal mantenir la protecció.

Cendrosa

Recordem que el tercer tractament s'ha de fer quan el gra del raïm arriba a la mida de pèsol.

Nota

En tots els casos, cal fer el tractament el millor possible passant per les dues cares.

Cirerers

Drosophila Suzukii

Durant aquesta setmana les captures han començat a augmentar, cal estar atents per si s'observen danys en les varietats tardanes.

Recordeu que la cirera que no es cull pot ser un focus d'infecció.

A la web del DAAM hi podeu consultar els mètodes de control, els productes autoritzats i els terminis de seguretat, que són els dies que han de passar entre el tractament i la collita.

Presseguer i nectarina

Mosca de la fruita o Ceratitis

S'han tornat a localitzar caputres a la zona litoral del Baix Camp. Cal seguir protegint les varietats a mida que vagin entrant en el període de maduració des de l'inici del canvi de color.

Monilia

Les condicions d'alta humitat relativa són molt favorables per la propagació d'aquesta malaltia, cal extremar la vigilància a les finques on hi hagi inòcul (fruits momificats).

Ametller

Brot sec o fusicoccum

Recordem que també durant el mes de juny cal protegir els ametllers sensibles si es produeixen pluges o mullenes

Avellaner

Diabló

- **Part baixa del camp de Tarragona:** manteniu-vos atents al contestador pel tractament contra picada de posta.
- **Zones tardanes de muntanya:** estem detectant poblacions elevades, manteniu-vos atents al contestador pel tractament contra la picada alimentícia.

Aranya

Observeu la part interior dels avellaners que és per on s'inicien els primers símptomes

Noguer

Carpocapsa

Vigileu la finca i manteniu el cultiu protegit si es supera el llindar de tractament

Horta

Pugó

Aquest any estem trobant pugó en diferents cultius, vigileu les plantacions i tracteu en cas necessari.

CEBA, ENCIAM I PATATA, Míldiu

Recordeu que en condicions de pluja i humitat i temperatures suaus s'afavoreix l'aparició d'aquestes malalties, per tal d'evitar-ne la seva proliferació cal mantenir els cultius protegits.

TOMÀQUET

Tuta absoluta

Per a controlar aquesta plaga s'han d'integrar diferents mètodes entre els que hi ha la conservació dels enemics naturals, com són els insectes depredadors *Macrolophus* i *Nesidiocoris*, que ens seran de gran ajuda. És per això que amb nivells moderats de plaga es recomana fer tractaments amb *Bacillus thuringensis*, respectuós amb aquests individus.

Bacteriosis del tomàquet

Les elevades humitats durant la primavera han afavorit l'aparició de malalties bacterianes. Cal mantenir els cultius airejats per a evitar les altes humitats i aplicar compostos cúprics.

PATATA

Escarabat de la patata

Quan s'observi un 20% de plantes ocupades per qualsevol estadi (ou, larva o adult) d'aquesta plaga s'ha de realitzar el tractament.

Palometa de la patata

Per tal d'evitar l'atac d'aquesta plaga s'ha d'anar en compte a no deixar els tubercles arrencats al camp i evitar la formació d'esquerdes al terra.

Parcs i jardins

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

Entre l'inici de primavera i final de tardor, cal mantenir protegides les palmeres contra el morrut. Cal seguir les recomanacions d'ús que figurin a l'etiqueta en funció del tipus d'insecticida utilitzat.

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