



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

Avís del dia: 27 de juny de 2016

Avís 34/2016

Cultius:

Vinya, ametller, avellaner, presseguer i nectarina i horta

Vinya:

Cuc del Raïm: Segona generació

Moments de tractament i productes:

Inici de vol: Fenoxicarb

Període de posta d'ous sense iniciar l'eclosió: Clorantroprol, 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, ja es va donar l'avís.

– **A la zona interior** com l'Arboç, La Bisbal, Sant Jaume, Albinyana, Bellvei i Banyeres el tractament de màxima eclosió és el dimarts 28, dimecres 29 i dijous 30.

• **Camp de Tarragona:**

– **A la zona primerenca** com la zona litoral de Constantí i Cambrils ja es va donar l'avís.

– **A les zones mitjanes** de Vallmoll, Nulles, La Secuita, Bràfim, Vilabella, Alió, Valls el tractament de màxima eclosió serà dimarts 28, dimecres 29 i dijous 30.

– **A les zones tardanes:** com parts altes de Valls, Fontscaldes, parts baixes de Vila-rodona, del Pont d'Armentera, del Pla de S^a Maria, Rodonyà, Masllorenç, estem en període de posta.

– **A les zones més tardanes** com parts altes de Vila-rodona, del Pont d'Armentera, del Pla de S^a Maria, Les Destres, Les Pobles i les Planes de Cabra, estem en període de posta.

• **Priorat DO Montsant:**

– **A les zones primerenques** com Garcia, Darmós, zones baixes d'Els Guiamets, del Masroig i del Molar, ja es va donar l'avís.

– **A les zones mitjanes** com zones altes d'Els Guiamets, d'El Masroig, del Molar, La Serra d'Almós, Capçanes, Marçà, Falset, Pradell de la Teixeta i La Torre de Fontaubella el tractament de màxima eclosió serà dimarts dia 28, dimecres 29 i dijous 30.

– **A les zones tardanes** de Cabacés, La Figuera, Margalef i La Bisbal l'inici d'eclosió serà dimarts 28 i dimecres 29.

– **A la zona més tardana** de Cornudella i Ulldemolins, s'ha iniciat la posta.

• **Priorat DOQ Priorat**

– **A les zones primerenques** com Bellmunt, Lloar i El Molar, l'inici d'eclosió serà dimarts 28 i dimecres 29.

– **A la zona mitjana** com Gratallops, Vilella Alta i Baixa, Torroja, estem en període de posta.

– **A la zona tardana** Porrera, Poboleda, Scala Dei, la Morera i els masos de Falset limítrof amb Porrera s'ha iniciat el vol.

• **Conca de Barberà:**

- **A les zones primerenques** com Montblanc, Pira i Barberà s'ha iniciat el vol.
- **A les zones mitjanes** com Blancafort, Solivella, zones baixes de l'Espluga s'ha iniciat el vol.

Míldiu

Encara que no s'han produït noves pluges contaminants, van apareixent taques en molts indrets. Per tant, cal vigilar atentament les vinyes i, en el cas de trobar taques encara que siguin disperses per la finca, cal tractar per evitar que la infecció continuï.

A les parcel·les que fan agricultura ecològica, si tenen presència de taques han de continuar la protecció.

Cendrosa

Seguim recordant la importància dels tractaments preventius, el tercer dels quals s'ha de fer quan el gra de raïm arribi a la mida d'un pèsol.

Ametller:

Brot sec o Fusicocum

Recordem que també durant el mes de juny si es produeixen mullenes cal protegir les varietats i les zones sensibles.

Avellaner:

Diabló

Zones de muntanya: Esteu atents al contestador pel segon avis contra la picada de posta.

Aranya

Cal estar atents als primers símptomes a les plantacions.

Presseguer i nectarina:

Mosca de la fruita o ceratitis

Ja s'han localitzat les primeres captures a la zona primerenca del Baix Camp. A partir d'ara, cal anar protegint les varietats a mida que vagin entrant en el període de maduració des de l'inici del canvi de color.

Horta:

Tomaquera

Tuta absoluta

Les poblacions són baixes, però cal estar atents. Recordeu que els mírids depredadors ens poden fer un bon control de la plaga, a més a més d'ajudar-nos a controlar la mosca blanca. És per això que amb nivells moderats de plaga es recomana fer tractaments amb *Bacillus thuringensis*, respectuós amb aquests individus.

L'eliminació i destrucció de les parts afectades de les plantes ens ajudarà a disminuir-ne les poblacions

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.

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/daam>

ssv.t.daam@gencat.cat