



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

Avís del dia: 25 de novembre de 2022
Avís 24/2022

Cultius:

Arròs, cítrics, olivera, horta, fruiters i parcs i jardins

Arròs:

Caragol poma (*Pomacea* sp.)

La RESOLUCIÓ ARP/996/2017, de 5 de maig, fixa les mesures obligatòries de lluita contra el cargol poma (*Pomacea* sp.) a la zona demarcada de les comarques del Baix Ebre i el Montsià.

- És obligatori netejar tota la maquinària que treballi en arrossars durant tot l'any de l'hemidelta esquerre abans de sortir d'aquest hemidelta i tota la que treballi en arrossars envaïts de l'hemidelta dret en els punts de neteja oficials.
- Els agricultors de l'hemidelta dret han de comunicar al Departament d'Acció Climàtica la presència de plaga als seus camps.

Males herbes

Cal anar en compte amb la maquinària utilitzada en els treballs de camp per evitar que es disseminin les llavors de les males herbes (*Heteranthera*, *Echinochloa*, *Leptochloa*, *Leersia*...).

Cítrics:

Mosca de la fruita (*Ceratitis capitata*)

En el marc de l'ajut per Sistemes alternatius a la lluita química per la mosca de la fruita en cítrics s'ha d'instal·lar en camp la captura massiva o l'atracció i mort abans que apareguin les primeres poblacions de la plaga. L'objectiu d'aquestes tècniques es rebaixar el nivell de les poblacions d'adults. Un dels requisits per tal d'acollir-se aquest ajut és ser soci d'una ADV.

En aquests moments les captures estan per sobre de la mitjana dels darrers anys. Aquest fet coincideix amb la maduració de la varietat Clemenules majoritària a la nostra zona. S'observa fruita picada en moltes finques, per tant, cal estar atent i protegir la fruita. Si es realitzen tractaments químics s'han d'alternar les matèries actives i tenir en compte el termini de seguretat de les mateixes.

Cotonet de Sud-àfrica (*Delottococcus aberiae*)

S'ha d'evitar la difusió de l'insecte de les parcel·les atacades a altres camps, per aquest motiu, les tasques de cultiu s'hauran d'organitzar de forma que, després d'entrar a una parcel·la amb presència de plaga, no s'accedeixi a una altra en la que no hi sigui present sense haver-hi aplicat les corresponents mesures d'higiene a la maquinària, vehicles de transport i roba dels treballadors. Tots els envasos, caixes o embalatges emprats per a la distribució de fruits hauran de ser convenientment desinfectats amb aigua, sabó o lleixiu abans de qualsevol utilització o ser d'un sol ús i destruir-los.

posteriorment. S'ha de tenir en compte que un dels moments crítics per a la difusió de l'insecte és la recol·lecció.

En aquests moments s'observa un descens general de les poblacions. Per aquest motiu, no és moment per tractar aquesta plaga.

Recomanacions en la collita

Com a mesura preventiva de transmissió de virosis i altres malalties cal desinfectar les tisores un cop al dia i quan es canviï de finca.

Aiguat dels fruits (*Phytophthora sp*)

Si es donen condicions favorables, pluges i temperatures suaus, es pot desenvolupar el fong *Phytophthora* causant de l'aiguat dels fruits. Cal evitar l'entollament de les parcel·les. Es recomana allunyar els fruits del sòl, bé podant les parts baixes dels arbres o aixecant les branques. És important mantenir la coberta vegetal durant la tardor per evitar que les esquitxades de pluja arribin als fruits. Es recomanen els tractaments preventius per protegir les parts inferiors de l'arbre en cas de pluges o aiguats continuats. Si no s'ha pogut realitzar el tractament preventiu s'aconsella fer una aplicació amb un fungicida sistèmic dintre de les 48 hores posteriors a la pluja.

Olivera:

Mosca de l'oliva (*Bactrocera oleae*)

Al mes de juliol va finalitzar la instal·lació de la captura massiva contra la mosca de l'oliva en les parcel·les que es va sol·licitar mitjançant la DUN (trampes grogues en forma cònica). L'objectiu d'aquesta tècnica de lluita es rebaixar les poblacions d'adults de forma continua durant tot el període de vol de la plaga. Si observeu alguna irregularitat en la seua finca poden demanar informació a l'ADV per al control de la mosca de l'oliva al Baix Ebre i Montsià: 977 44 60 15.

S'han vist olives picades en totes les zones de seguiment. En la mesura de lo possible es aconsella avançar el màxim la collita i si no pot ser, es recomana realitzar tractaments larvicides terrestres per evitar que les picades evolucionin. Cal seguir les indicacions específiques de l'etiqueta. Des del Servei de Sanitat Vegetal del DACC, s'ha actualitzat el full informatiu de la [Lluita contra la mosca de l'oliva](#) (*Bactrocera oleae*) on hi ha el llistat de productes fitosanitaris autoritzats per combatre aquesta plaga.

Repilo, Sabonosa i pedregades

Les pluges, pedregades i humitats altes acompanyades de temperatures suaus poden provocar ferides i infeccions de repilo a les fulles i sabonosa a les olives. Si tenim repilo i sabonosa, és important fer un tractament abans o durant el canvi de color. En cas de pedregada és aconsellable fer un tractament amb fungicides a base de coure.

Caparreta negra

Si s'observen fases vives es pot fer un tractament. Si a més hi ha melassa o negrilla cal afegir Caldo Bordolés o sofre mullable.

Fruiters

Fruiters

Caiguda de fulla

Les ferides que es produeixen en caure les fulles poden ser la via d'entrada de les malalties que ens afectaran la propera campanya, de manera que es recomana protegir aquestes ferides amb derivats cúprics.

Ametller

Brot sec

En les parcel·les o varietats que presenten majors problemes d'aquesta malaltia es recomana addicionar-hi un fungicida orgànic que presenti efecte contra la mateixa, a més dels derivats cúprics, en el moment de la caiguda de les fulles.

Horta

Tomàquet

Tuta absoluta

Amb el descens de les temperatures, durant aquest mes disminueixen les poblacions de Tuta, sobretot a l'aire lliure. Encara cal vigilar les plantacions, especialment en hivernacle, i aplicar les mesures de control corresponents. Acabada la plantació, és molt important realitzar un treball del sòl per tal d'eliminar les pupes enterrades i netejar les restes vegetals de la parcel·la.

Col i Coliflor

Mosca blanca de la col (*Aleyrodes proletella*)

Els adults produeixen una secreció blanquinosa produïda que deixa les fulles de les cols recobertes d'una pols blanca. Quan les poblacions són molt altes, els cultius queden tacats a causa de la negreta que es forma en la melassa que la mosca excreta. El paràsit més freqüent és *Encarsia pergandiella*, que sol colonitzar les plantacions de manera natural quan els tractaments insecticides es redueixen. Sovint, però, aquesta mesura no és suficient per al seu control i cal intervenir químicament.

Carxofa

Barrinador (*Gorhyna xanthenes*)

Durant el mes de novembre està en ple vol d'aparellament i comença a fer les postes a les soques de les carxofes, preferentment les velles. Es recomana col·locar trampes amb feromones per saber si la parcel·la estarà afectada. L'eclosió dels ous depèn de la temperatura i normalment es produeix durant els mesos de desembre a febrer. Cal tenir en compte que les parcel·les de segon i tercer any pateixen més danys ja que les soques velles solen contenir més quantitat de postes.

Parcs, jardins i espais verds

Palmeres

Morrut de les palmeres (*Rhynchophorus ferrugineus*)

Amb el descens de les temperatures d'aquesta època de l'any el vol d'adults disminueix i també el risc de noves infestacions. La poda de fulles verdes i les neteges o altres activitats que puguin causar ferides a la part viva es farà prioritàriament entre els mesos de desembre i febrer, especialment amb

les palmeres del gènere Phoenix. Després de fer la poda i altres activitats és recomanable la protecció de ferides o realitzar tractaments amb productes fitosanitaris.

Pi

Processionària (*Thaumetopoea pityocampa*)

Els atacs es poden identificar per plomalls secs als pins atacats i per algunes bosses en indrets on hagin començat a baixar les temperatures. Sempre que sigui possible es recomana tallar i destruir els brots amb erugues i les bosses. Si no es possible es realitzaran tractaments químics tenint en compte que estem en el moment idoni per fer aquesta actuació.

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

twitter.com/agriculturacat

facebook.com/agriculturacat

Informació facilitada per l'informador automàtic de Tortosa (977 58 11 81)

Crta. València, 108. 43520 Roquetes. Telèfon 977 500174 terresebre.agricultura@gencat.cat <http://www.gencat.cat/daam>