



Durant aquest mes s'ha de tenir especial vigilància amb els arbres i arbustives següents :

PALMERES :

Morrut de les Palmeres

(Rynchophorus ferrugineus Olivier)



Tal i com marca el protocol de la Generalitat de Catalunya, s'han de realitzar tractaments preventius a les palmeres sanes. Fitonatur recomana realitzar un mínim de 4 tractaments anuals fins l'arribada de l'hivern. En el cas de palmeres afectades, s'han de realitzar dos tractaments de xoc seguits, amb un interval d'uns quinze dies, per tal d'eliminar tota la plaga existent i esperar a veure com reacciona l'ull de la palmera.

La prevenció és la millor eina per controlar aquesta plaga tant devastadora.



EUCALIPTUS

Psil.lid Vermel de l'Eucaliptus

(Glucaspis bibrlecombei)



Últimament s'estan donant molts casos d'eucaliptus afectats per aquesta caparreta. Els arbres es veuen afectats amb fortes defoliacions i en cas extrems pot arribar a provocar la mort de l'arbre.

Es poden realitzar tractaments preventius als arbres que encara no estiguin afectats, i tractaments curatius per aturar la plaga als arbres que ja tinguin la caparreta a les seves fulles.

PLATANS

Tigre del plàtan

(*Corythuca ciliata*)



En cas d'observar atacs ja es poden realitzar tractaments insecticides pel seu control i així evitar les molèsties als vianants que causa aquesta plaga.

Xinxà dels plàtans

(*Belonochilus numenius*)



La xinxà de la llavor del plàtan és un insecte inofensiu per a les persones tot i que poc provocar molèsties quan la seva presència es massifica.

Cria als fruits que formen les llavors dels plàtans i se n'alimenta d'ells. Els ous hivernen en els pilotes caigudes a terra i quan en surten, cap a maig, poden criar durant quatre generacions fins l'octubre, quan torna a començar el cicle d'hivernació.

En cas d'arribar a causar molèsties als veïns, es poden realitzar tractaments per erradicar la plaga existent.

XIPRERS

Assecada dels xiprers, pugons i caparretes



Degut a les temperatures inusuals d'aquest hivern i a les pluges que han caigut durant la primavera, estem detectant fortes assecades als xiprers. Aquestes poden ser produïdes pel pugó *Cinara cupressi* i/o els fongs *Seiridium cardinales*, *Phytophthora cinnamomi*, *Diplodia*...

Aquests atacs ens recorden als que es van patir durant la primavera i estiu del 2008, on a conseqüència d'aquests atacs van morir milers de xiprers, alguns d'ells emblemàtics.



Ara és el moment d'actuar per tal d'aturar els danys que provoquen aquestes plagues i malalties, així evitarem el seu deteriorament i en casos de molt forta afectació, la seva mort.

Des de FITONATUR ens oferim a assessorar-los en la lluita contra aquesta plaga i malalties, realitzant visites i pressuposts sense compromís.

PINS :

Perforador dels brots

(Tomiscus piniperda I Tomiscus minor)

Perforador del pi roig

(Ips. acuminatus)



Durant aquest mes, als llocs on s'observin branquillons trencats, es poden realitzar tractaments dirigits a les capçades.



Un símptoma molt característic d'aquesta plaga és la caiguda de branquillons verds. Es poden trobar al terra aquests branquillons i si observem a la base podrem veure les galeries d'entrada d'aquests perforadors.

ALTRES ESPÈCIES A CONTROLAR:

CASTANYER D'INDIES

Minadora de fulles (*Cameraria ohridella*)

Amb l'arribada de la primavera els adults emergeixen de les fulles que han caigut a la tardor. En zones amb afectació, és convenient realitzar un tractament insecticida contra aquesta primera generació

ORNAMENTALS

Pugó, caparretes i oïdi

Ja es poden començar a veure plantes afectades. És convenient iniciar els tractaments insecticides i fungicides amb la detecció dels primers símptomes.

POLLANCRE

Corc del Pollancre (*Crytorrhynchus lapathi*)

A les zones amb afectació i en les plantacions joves, és convenient realitzar un tractament amb insecticides autoritzats.

Perforador del Pollancre (*Paranthrene tabaniformis*)

Per controlar les laves d'aquest perforador, és necessari realitzar dos/tres tractaments entre els mesos de maig i agost.

CÍTRICS ORNAMENTALS

Caparreta dels cítrics (*Unaspis yanorensis*)

Si es detecten cítrics afectats o es sospita de la presència d'aquesta plaga, s'ha de notificar al Servei de Sanitat Vegetal.

FITONATUR, gràcies a la seva ubicació, dona servei a tot Catalunya. En cas que ho vulgui, realitzem **pressupostos sense compromís** pel tractament de qualsevol tipus de plaga o malaltia vegetal.

Fitopatologia i Natura, S.L.

www.fitonatur.com

info@fitonatur.com

Tlf. 93 817 16 47



Fitonatur Empresa



@fitonatur

EL NOSTRE OBJECTIU: OFERIR EL MILLOR SERVEI RESPECTANT AL MÀXIM EL MEDI AMBIENT