

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο

Τηλ.: 2810224948, Fax: 2810225616 • Email: pkrfhgpr@otenet.gr



Τα δελτία διανέμονται δωρεάν στους ενδιαφερόμενους
και δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα www.minagric.gr

Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φαρμάκων.
Έτσι προστατεύετε εσείς, ο καταναλωτής και το περιβάλλον

ΕΧΘΡΟΙ & ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΩΝ ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΩΝ



Μύγα Μεσογείου: Προσβολή σε μανταρίνια.



Κόκκινη Ψώρα



Παρλατόρια (Μαύρη Ψώρα)



Eutetranychus orientalis: Σταχτόχρωμη χαρακτηριστική όψη φύλλων λεμονιάς.



Ψευδόκκοκος: Προσβολή στο σημείο επαφής των καρπών.



Καπνιά πάνω σε μελιτώματα αλευρωδών.

<p>ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ: (<i>Ceratitis capitata</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Στο δίκτυο παγίδευσης οι συλλήψεις είναι αυξημένες. Η μύγα προσβάλλει τους καρπούς των πρώιμων πορτοκαλιών και μανταρινιών με την έναρξη της ωρίμανσης (ξεθώριασμα πράσινου χρώματος). Οι προσβεβλημένοι καρποί ωριμάζουν πρόωρα, κιτρινίζουν και πέφτουν.</p> <p>– <u>Άμεση έναρξη καταπολέμησης με τη μέθοδο της μαζικής παγίδευσης.</u> Χρησιμοποιούνται ετοιμόχρηστες παγίδες προσέλκυσης και θανάτωσης με τη δραστική "δελταμεθρίν". Καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται όταν η ανάρτηση των παγίδων γίνεται πριν την ωρίμανση και εφαρμόζεται από το σύνολο των παραγωγών μιας περιοχής.</p> <p>– <u>Οι δολωματικοί ψεκασμοί ξεκινούν 10-15 μέρες πριν το ξεθώριασμα του πράσινου χρώματος των καρπών και επαναλαμβάνονται ανά 7-10 μέρες.</u></p> <p>Ο συνδυασμός της μαζικής παγίδευσης με δολωματικούς ψεκασμούς εξασφαλίζουν αποτελεσματικότερη προστασία.</p>
<p>ΚΟΚΚΙΝΗ ΨΩΡΑ (<i>Aonidiella aurantii</i>) & ΠΑΡΛΑΤΟΡΙΑ ή Μαύρη ψώρα (<i>Parlatoria zizyphi</i>) & ΜΥΤΙΛΟΜΟΡΦΗ ΨΩΡΑ (<i>Lepidosaphes beckii</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Οι εκκολάψεις της φθινοπωρινής γενιάς των κοκκοειδών βρίσκονται σε εξέλιξη. Κατάλληλο κλάδεμα και καθάρισμα των δέντρων περιορίζει την ανάπτυξη επιζήμιων πληθυσμών.</p> <p>– Σε δέντρα που διαπιστώνονται σοβαρές προσβολές συστήνεται ψεκασμός στο διάστημα: 3 - 6 Οκτωβρίου.</p> <p>Προτιμάτε τους θερινούς πολτούς για την προστασία των ωφέλιμων εντόμων και παρασιτοειδών. Σ' αυτή την περίπτωση θα <u>πρέπει τα δέντρα να είναι καλά ποτισμένα και να βρίσκονται σε καλή θρεπτική κατάσταση, για να αποφεύγονται προβλήματα φυτοτοξικότητας.</u> Έντονες προσβολές αντιμετωπίζονται αποτελεσματικότερα με τον συνδυασμό θερινού πολτού και ενός εγκεκριμένου εντομοκτόνου σε δοσολογία ανάμειξης 30-50% της αναγραφόμενης δόσης του θερινού πολτού και πλήρη την ενδεδειγμένη δόση του εντομοκτόνου.</p>
<p>ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ : (<i>Planococcus citri</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Περιοχές με υψηλή υγρασία (Φόδελε, Σίτες, Χανιά) παρουσιάζουν σοβαρές προσβολές. Στα μελιτώματα αναπτύσσονται μύκητες της καπνιάς.</p> <p>– <u>Συστήνεται άμεση επέμβαση σε οπωρώνες που διαπιστώνονται προσβολές καρπών σε ποσοστό άνω του 15%.</u> Εάν συνυπάρχουν προσβολές των παραπάνω κοκκοειδών να γίνει συνδυασμένη αντιμετώπιση με την επιλογή κατάλληλου σκευάσματος.</p>
<p>ΦΥΛΛΟΚΝΙΣΤΗΣ : (<i>Phylllocnistis citrella</i>)</p>	<p>Οι προσβολές στην τρυφερή βλάστηση είναι εντονότερες το φθινόπωρο.</p> <p>- <u>Να συνεχιστεί η προστασία των νεαρών δέντρων και φυτωρίων</u> όσο οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές.</p>
<p>ΤΕΤΡΑΝΥΧΟΣ: (<i>Eutetranychus orientalis</i>)</p> <p>Διαπιστώσεις:</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Φέτος διαπιστώθηκαν προσβολές μέσα στο καλοκαίρι και δόθηκαν συστάσεις αντιμετώπισης (προηγούμενο δελτίο 3^ο, 4-8-2016).</p> <p>Ένα προσβεβλημένο δένδρο έχει χαρακτηριστική σταχτόχρωη χλωρωτική όψη και σε σοβαρή προσβολή παρουσιάζει εξασθένιση, μειωμένη παραγωγή και φυλλόπτωση. Στους καρπούς διακρίνονται χλωρωτικοί αποχρωματισμοί στα σημεία της προσβολής. Προσβάλλει κατά προτίμηση τις λεμονιές.</p> <p>Οδηγίες: <u>Εξετάζετε τα δέντρα σας για χαρακτηριστικά συμπτώματα στο φύλλωμα.</u> Ο τετράνυχος διαδίδεται κυρίως με τον άνεμο και με τη μεταφορά προσβεβλημένων φύλλων και καρπών.</p>

<p>ΑΛΕΥΡΩΔΕΙΣ : Διαλευρώδης <i>(Dialeurodes citri)</i> Εριώδης αλευρώδης <i>(Aleurothrixus floccosus)</i> Οδηγίες:</p>	<p>Παρατηρούνται αυξημένες προσβολές σε δέντρα με τρυφερή βλάστηση ιδιαίτερα σε περιοχές με αυξημένη υγρασία. Στα μελιτώδη εκκρίματα των αλευρώδων αναπτύσσονται οι μύκητες της καπνιάς.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Οι προσβολές περιορίζονται με την εφαρμογή καλλιεργητικών μέτρων, όπως περιορισμένες φθινοπωρινές αρδεύσεις και όψιμες λιπάνσεις και αφαίρεση των λαιμαργών βλαστών. - Ο εριώδης αλευρώδης αναπτύσσει αυτή την περίοδο πυκνούς πληθυσμούς. Θα πρέπει να αποφεύγονται άσκοπες επεμβάσεις που καταστρέφουν το φυσικό παρασιτισμό του. Όπου η αντιμετώπιση κρίνεται αναγκαία να χρησιμοποιηθούν αποκλειστικά θερινοί πολτοί και μόνο στα σημεία των προσβολών. - <u>Διαπιστώνονται ωτοκίες του διαλευρώδη στην τρυφερή βλάστηση. Θα δοθούν συστάσεις καταπολέμησης σε επόμενο δελτίο.</u>
<p>ΚΑΠΝΙΑ : Οδηγίες:</p>	<p>Είναι λεπτή στρώση μυκήτων, μαύρου χρώματος που <u>σε συνθήκες υψηλής υγρασίας</u> αναπτύσσονται πάνω στις μελιτώδεις εκκρίσεις εντόμων (ψώρες, αλευρώδεις, ψευδόκοκκος) και καλύπτει φύλλα, κλαδιά και καρπούς.</p> <p>Η αντιμετώπιση της καπνιάς συνδέεται άμεσα με την καταπολέμηση των εντόμων. Φθινοπωρινοί ψεκασμοί με χαλκούχα μυκητοκτόνα σκευάσματα περιορίζουν την ανάπτυξη της καπνιάς και τις σήψεις των καρπών που προκαλούνται από τη φυτόφθορα.</p>

Τα Τεχνικά Δελτία εσπεριδοειδών για την Περιφερειακή Ενότητα Χανίων εκδίδονται σε συνεργασία με το Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης Χανίων.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Επιλέγετε τα κατάλληλα σκευάσματα από τις λίστες των φυτοπροστατευτικών δραστικών ουσιών που σας έχουμε αποστείλει. Διαβάζετε προσεκτικά τις οδηγίες στις ετικέτες των σκευασμάτων. Φροντίστε να τηρούνται αυστηρά οι χρόνοι που αναγράφονται μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής.

Ηράκλειο 30 Σεπτεμβρίου 2016

Η Προϊστάμενη Τμήματος

Κληρονόμου Ευφροσύνη