

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

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

Τηλ: 2810.224948, Fax: 2810.225616

Email: pkpfiraklio@minagric.gr

Τα δελτία αναρτώνται στην ιστοσελίδα του υπουργείου
www.minagric.gr και αποστέλλονται μέσω e-mail σε κάθε
ενδιαφερόμενο με αίτημα στο agrodeltiokriti@gmail.com



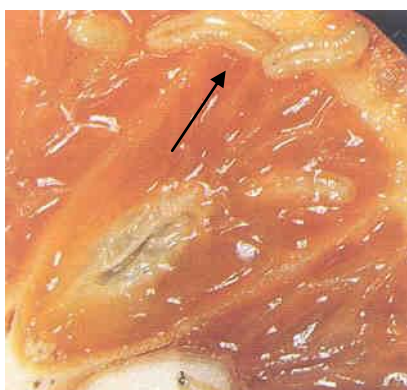
Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φαρμάκων.
Έτσι προστατεύετε εσείς, ο καταναλωτής και το περιβάλλον.

ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΤΑ ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

Πληροφορίες: MSc Μαρία Ζ. Ροδιτάκη

4.

Παρατηρήσεις υπαίθρου: Σ. Λούρου, Μ. Ροδιτάκη



Μύγα Μεσογείου: Προνύμφες σε προσβεβλημένο πορτοκάλι.



Φυλλοκνίστης: Χαρακτηριστικές οφιοειδείς στοές, συστροφή των φύλλων και ξήρανση.



Διαλευρώδης: Αυγά, ανήλικα βιολογικά στάδια και έξοδοι ενηλίκων στην κάτω επιφάνεια νεαρού φύλλου. Καπνιά επάνω στα μελιτώματα.

(Φωτογραφίες: Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Ηρακλείου)

<p>ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ: (<i>Ceratitis capitata</i>)</p> <p>Σύσταση:</p>	<p>Παρατηρούνται μειωμένες συλλήψεις στις περιοχές του δικτύου παγίδευσης (Φόδελε, Σίτσες, Χανιά).</p> <p>– Προληπτικά για περιορισμό του πληθυσμού της μύγας στην επόμενη φθινοπωρινή γενιά συστήνεται <u>στους οπωρώνες με ασυγκόμιστα όψιμα πορτοκάλια ή γκρέιπ φρουτ να απομακρύνονται και να καταστρέφονται οι προσβεβλημένοι από τη μύγα καρποί</u>. Επίσης να απομακρύνονται οι προσβεβλημένοι καρποί άλλων καρποφόρων δέντρων - ξενιστών που βρίσκονται μέσα ή κοντά στους οπωρώνες.</p>
<p>ΔΙΑΛΕΥΡΩΔΗΣ (<i>Dialeurodes citri</i>)</p> <p>Διαπιστώσεις:</p> <p>Οδηγίες:</p> <p>Συστάσεις:</p>	<p>Ο διαλευρώδης απομυζά χυμούς από τα νεαρά φύλλα και από τα μελιτώδη εκκρίματα του ευνοείται η ανάπτυξη καπνιάς με συνέπεια την υποβάθμιση της ποιότητας των καρπών. Η ανάπτυξη πυκνών πληθυσμών εξαρτάται από την ύπαρξη άφθονης νέας τρυφερής βλάστησης αυτή την περίοδο και μέχρι τον Οκτώβριο. Ελλιπή καλλιεργητικά μέτρα και απουσία αποτελεσματικών φυσικών εχθρών λόγω συχνής χρήσης μη εκλεκτικών εντομοκτόνων συντελούν στην εκδήλωση ισχυρών και απρόβλεπτων προσβολών που περιορίζονται με δυσκολία.</p> <p>Παρατηρείται αύξηση των νεαρών προνυμφικών σταδίων που είναι τα ευαίσθητα βιολογικά στάδια του εντόμου στην χημική καταπολέμηση.</p> <p>– <u>Στα προσβεβλημένα δέντρα συστήνεται άμεσα ψεκασμός με κατάλληλα εγκεκριμένα σκευάσματα που μπορούν να εφαρμοστούν και σε μείγμα με παραφινικό λάδι. Ο ψεκασμός για να είναι αποτελεσματικός πρέπει να στοχεύει στην τρυφερή νέα βλάστηση, στα νέα φύλλα όπου βρίσκονται τα ευαίσθητα στην καταπολέμηση νεαρά προνυμφικά στάδια και να συνδυάζεται με κλάδεμα για τον περιορισμό της υγρασίας του αέρα.</u></p> <p>✚ <u>Επιλέγετε εκλεκτικά σκευάσματα με περιορισμένη δράση σε ωφέλιμα έντομα (παρασιτοειδή, αρπακτικά). Οι γενικευμένοι ψεκασμοί μειώνουν σημαντικά τους φυσικούς εχθρούς και οδηγούν στην ανάπτυξη επιζήμιων πληθυσμών τους αλευρώδεις.</u></p> <p>✚ <u>Ψεκασμοί με παραφινικό λάδι γίνονται σε δέντρα ποτισμένα που βρίσκονται σε καλή θρεπτική κατάσταση όταν οι θερμοκρασίες δεν ξεπερνούν τους 30°C τουλάχιστον για ένα διήμερο μετά τον ψεκασμό.</u></p>
<p>ΦΥΛΛΟΚΝΙΣΤΗΣ: (<i>Phyllocnistis citrella</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Προσβάλει από τα μέσα Ιουνίου μέχρι τον Οκτώβριο τη θερινή και τη φθινοπωρινή ακραία τρυφερή βλάστηση και τους λαίμαργους βλαστούς. Τα φύλλα αποκτούν αργυρόχρωμη όψη, συστρέφονται και ξηραίνονται.</p> <p><u>Η προσβολή σε νεαρά δενδρύλλια των φυτωρίων και σε νεαρά εμβόλια προκαλεί σοβαρή ζημιά που μπορεί να είναι καταστρεπτική.</u></p> <p>– <u>Να συνεχιστεί η προστασία των νεαρών δέντρων (φυτώρια, νέες φυτείες) με επεμβάσεις σε διαστήματα ανάλογα με τη διάρκεια δράσης των σκευασμάτων που χρησιμοποιούνται.</u></p> <p>– <u>Τα μεγάλα παραγωγικά δέντρα ανέχονται σημαντικό βαθμό προσβολής. Δεν συστήνονται επεμβάσεις, παρά μόνο σε έντονη προσβολή κατευθυνόμενος ψεκασμός στη νεαρή βλάστηση.</u></p> <p>– Η απομάκρυνση των προσβεβλημένων βλαστών και των λαίμαργων και το κλάδεμα για ελάττωση της νέας βλάστησης τους επόμενους μήνες περιορίζουν τη δράση του εντόμου.</p>

Με την συνεργασία της ΔΑΟΚ Χανίων λαμβάνονται δεδομένα για την Π.Ε. Χανίων.

- Χρησιμοποιείτε σκευάσματα φυτοπροστασίας με έγκριση στην καλλιέργεια των εσπεριδοειδών. Στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ <https://1click.minagric.gr/oneClickUI/frmFytoPro.zul> και στις επιλογές: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ & ENTOMO (Εχθρό) ή ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ & ΑΣΘΕΝΕΙΑ ανά καλλιέργεια (πορτοκαλιά, μανταρινιά, λεμονιά, κ.ά.) μπορείτε να ενημερώνεστε για τα εγκεκριμένα εντομοκτόνα και μυκητοκτόνα με τις τελευταίες τροποποιήσεις των εγκρίσεων.
- Προτιμάτε φυτοπροστατευτικά σκευάσματα με περιορισμένη δράση στα ωφέλιμα έντομα.
- Εφαρμόζετε τις οδηγίες που αναγράφονται στις ετικέτες συσκευασίας των φυτοπροστατευτικών και τηρείτε αυστηρά το χρόνο που αναγράφεται μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής.
- Εφαρμόζετε την πρακτική των απέκαστων ζωνών μέσα στον οπωρώνα σε ποσοστό 15-20% του συνόλου των δέντρων για την προστασία και τη διατήρηση των ωφέλιμων εντόμων. Οι ζώνες εναλλάσσονται από χρόνο σε χρόνο.

Ηράκλειο 10 Αυγούστου 2022

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Κληρονόμου Ευφροσύνη