

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: pkpfhgpr@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 ΤΗΣ ΕΛΙΑΣ



Λεκανίο: Προσβεβλημένα φύλλα με καπνιά, μητρικά και ανήλικα λεκανία. **Ρυγχίτης:** Προσβεβλημένοι καρποί.

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

Πληροφορίες: MSc Μαρία Ζ. Ροδιτάκη

10.

Παρατηρήσεις υπαίθρου: Ρ. Οικονομάκη, Ρ. Ηλιάκη, Μ. Ροδιτάκη

ΛΕΚΑΝΙΟ:
(*Saissetia oleae*)

Διαπιστώσεις:

Καστανόμαυρη ψώρα που εγκαθίσταται στα φύλλα και στα κλαδιά. Κατά καιρούς αναπτύσσει πυκνούς πληθυσμούς που μπορούν να προκαλέσουν εξασθένηση των δέντρων άμεσα λόγω της απομύζησης χυμών και έμμεσα με την παραγωγή μελιτώδων εκκρίσεων που καλύπτουν φύλλα και βλαστούς. Στα μελιτώματα αναπτύσσεται καπνιά (μαύρισμα) που οδηγεί σε σοβαρή φυλλόπτωση.

Η υψηλή σχετική υγρασία και οι ήπιες θερμοκρασίες ευνοούν την ανάπτυξη του λεκανιού. Ενδημεί σε περιοχές παραθαλάσσιες, ρεματιές, κλειστές και απάνεμες κοιλάδες και σε δέντρα που διατηρούν αρκετή υγρασία στο πυκνό τους φύλλωμα (ακλάδευτα, ποτιστικά).

<p><i>Οδηγίες:</i></p> <p><i>Σύσταση:</i></p> <p><i>Προσοχή:</i></p>	<p>Επίσης η πυκνότητα της κόμης των δένδρων, οι μικροκλιματικές συνθήκες, οι καλλιεργητικές πρακτικές (πυκνότητα φύτευσης, λιπάσματα, κλάδεμα, κλπ.) ασκούν σημαντική επιρροή.</p> <p><u>Το λεκάνιο αντιμετωπίζεται κυρίως με καλλιεργητικά μέτρα:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Κλάδεμα για να αερίζεται και να λιάζεται το εσωτερικό των δέντρων. - Ισορροπημένες αρδεύσεις και περιορισμένες αζωτούχες λιπάνσεις. <p>Στις δειγματοληψίες φαίνεται να ολοκληρώνονται οι εκκολάψεις και εμφανίζεται το μέγιστο των ερπουσών και των ανήλικων βιολογικών σταδίων. Τα νεαρά άτομα είναι ευαίσθητα στη χημική καταπολέμηση και παρουσιάζουν μεγάλη θνησιμότητα στις υψηλές θερμοκρασίες.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Στα δέντρα που διαπιστώνετε έντονες προσβολές (3-5 άτομα/φύλλο ή 3-4 θηλυκά/40 εκ. βλαστού) μπορεί να γίνει <u>χημική αντιμετώπιση</u>: <p style="text-align: center;">Πρώιμες και παραλιακές περιοχές: 10 - 12 Ιουλίου</p> <p style="text-align: center;">Μεσοπρώιμες και όψιμες περιοχές: 13 - 15 Ιουλίου</p> <p>Το λεκάνιο έχει πολλούς φυσικούς εχθρούς (αρπακτικά και παρασιτοειδή) που περιορίζουν τους πληθυσμούς του σε χαμηλά επίπεδα. Για να μην καταστρέφονται τα ωφέλιμα έντομα προτείνεται η χρήση εντομοκτόνων χαμηλής τοξικότητας (παραφινικά λάδια, buprofezin, fenoxycarb, pyriproxifen, spirotetramat).</p> <p><u>Κατά τους καλοκαιρινούς μήνες οι ψεκασμοί με τα παραφινικά λάδια πρέπει να γίνονται σε θερμοκρασίες κάτω των 32°C και σε καλά ποτισμένα ελαιόδεντρα.</u></p>
<p>ΡΥΓΧΙΤΗΣ : ή μπίμπικας (<i>Rhynchites cribripennis</i>)</p> <p><i>Οδηγίες:</i></p>	<p>Παρατηρούνται <u>κατά τόπους</u> σημαντικές προσβολές στους καρπούς και πρόωρη καρποόπτωση.</p> <p><u>Στις περιοχές που υπάρχουν έντονες προσβολές ρυγχίτη να γίνει ένας ψεκασμός των δέντρων άμεσα αυτή την περίοδο, πριν από την έναρξη ή στην αρχή των ωτοκτιών.</u> Η επέμβαση αυτή σκοπό έχει να περιορίσει πυκνούς πληθυσμούς ιδιαίτερα σε ελαιώνες που δεν έγινε ανάλογος ψεκασμός κάλυψης στην ολοκλήρωση της καρπόδεσης.</p>
<p>ΜΑΡΓΑΡΟΝΙΑ : (<i>Palpita unionalis</i>)</p> <p><i>Οδηγίες:</i></p>	<p>Στο δίκτυο παγίδευσης οι συλλήψεις παραμένουν αυξημένες.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Να συνεχιστεί η προστασία των νεαρών δέντρων (φυτώρια, νέες φυτείες), δέντρων που έχουν δεχτεί κλάδεμα ανανέωσης καθώς και αρδευόμενων δέντρων που έχουν ζωηρή βλάστηση</u> σε όλες τις περιοχές με επανάληψη της επέμβασης ανάλογα με τη διάρκεια δράσης του σκευάσματος που χρησιμοποιήθηκε.

Τα Τεχνικά Δελτία για την Π. Ε. Χανίων εκδίδονται σε συνεργασία με το Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης Χανίων.

- Χρησιμοποιείτε μόνο φυτοπροστατευτικά σκευάσματα εγκεκριμένα για την καλλιέργεια. Διαβάζετε και εφαρμόζετε προσεκτικά τις οδηγίες στις ετικέτες των σκευασμάτων για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.
- Ψεκάζετε μόνο όταν οι καιρικές συνθήκες ευνοούν τους ψεκασμούς, πχ. πολύ νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα, ποτέ με δυνατό άνεμο.
- Σας ενημερώνουμε ότι η αντιμετώπιση του **Δάκου** στην ελιά, «Πρόγραμμα Δακοκτονίας» διεξάγεται από τις Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ) της Περιφέρειας Κρήτης. Για τυχόν πληροφορίες παρακαλούμε να απευθύνεστε στις αντίστοιχες Υπηρεσίες κάθε Περιφερειακής Ενότητας.

Ηράκλειο 7 Ιουλίου 2017
 Η Προϊσταμένη Τμήματος
 Κληρονόμου Ευφροσύνη