

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: 2810.282248, 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 ΣΤΗΝ ΕΛΙΑ

Πληροφορίες: MSc Μαρία Ζ. Ροδιτάκη

Παρατηρήσεις υπαίθρου: Μ. Ροδιτάκη, Ρ. Οικονομάκη, Σ. Λούρου, Δ. Τσαγκαράκης.

4.

ΑΝΘΟΦΟΡΙΑ: Πρώιμες και παραλιακές περιοχές: Κρόκισμα των ανθέων στις ταξιανθίες, έναρξη της άνθισης (στάδια Ε και F).

Μεσοπρώιμες περιοχές: Συνεχίζεται το φούσκωμα των ανθέων στις ταξιανθίες (στάδιο D).

Όψιμες περιοχές: Ολοκληρώνεται ο σχηματισμός των ταξιανθιών (στάδιο C).

Βλαστικά στάδια ελιάς (ποικιλία Κορωνέϊκη)



Στάδιο D: Φούσκωμα.



Στάδιο E: Κρόκισμα



Στάδιο F: Έναρξη της άνθισης.



Πυρηνοτρήτης: Προσβολή σε κλειστό άνθος.



Μαργαρόνια: Φαγώματα στην ακραία βλάστηση.



Βαμβακάδα: Λευκά κηρώδη εκκρίματα καλύπτουν τις ταξιανθίες.

Π Ρ Ω Ι Μ Ε Σ Π Ε Ρ Ι Ο Χ Ε Σ

<p>ΠΥΡΗΝΟΤΡΗΤΗΣ: (<i>Prays oleae</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p> <p>Σύσταση:</p> <p>Φυτοπροστατευτικά προϊόντα:</p> <p>Ενημέρωση:</p>	<p>Στις <u>πρώιμες</u> περιοχές η <u>ανθόβια γενιά</u> του πυρηνοτρήτη βρίσκεται σε εξέλιξη. Στο δίκτυο παγίδευσης καταγράφονται υψηλοί πληθυσμοί. Οι προνύμφες του εντόμου περιφέρονται στα άνθη και τα προσβάλουν.</p> <p>– <u>Ελαιώνες που έχουν πλούσια ή ικανοποιητική ανθοφορία κατά κανόνα δεν χρειάζονται καταπολέμηση στη γενιά αυτή. Σημαντική ζημιά μπορεί να προκληθεί μόνο σε ελαιώνες με μέτρια ή μειωμένη ανθοφορία (<50% της κανονικής).</u></p> <p>– <u>Στους ελαιώνες βιολογικής γεωργίας</u> η αντιμετώπιση του πυρηνοτρήτη γίνεται στην ανθόβια γενιά διότι τα μέσα αντιμετώπισης κατά της επόμενης γενιάς (καρπόβιας) είναι περιορισμένα. Συστήνεται επανάληψη του ψεκασμού.</p> <p>– Ο χρόνος επέμβασης κατά της ανθόβιας γενιάς είναι στην <u>έναρξη της άνθισης</u> (από το κρόκισμα έως 25% ανοικτών ανθέων).</p> <p>Για <u>μεσοπρώιμες</u> και <u>όψιμες</u> περιοχές θα ενημερωθείτε σε επόμενο δελτίο.</p> <p>Κατά τη διάρκεια της άνθισης προτείνεται η χρήση μικροβιακών σκευασμάτων του βακίλου της Θουριγγίας ή άλλου εκλεκτικού εγκεκριμένου σκευάσματος που δεν διαταράσσει τα έντομα επικονίασης και τα ωφέλιμα παράσιτα και αρπακτικά.</p> <p><u>Περίοδος άνθοφορίας: <i>Bacillus thuringiensis</i>, Acetamiprid (2 εφαρμογές/14 ημ., αναμονή 7 ημ.), Beta cyfluthrin (2 εφαρμογές/14 ημ., αναμονή 56 ημ.), Deltamethrin (1 εφαρμογή, αναμονή 7 ημέρες), Dimethoate (2 εφαρμογές/20 ημ., αναμονή 28 ημ.) Lambda cyhalothrin (2 εφαρμογές/14 ημ., αναμονή 7 ημ.), Phosmet (2 εφαρμογές/10 ημ., αναμονή 21 ημ.), Zeta cypermethrin (1 εφαρμ. μέχρι το τέλος της άνθισης).</u></p> <p>Για τις Π.Ε. <i>Χανίων</i> και <i>Λασιθίου</i> τα δεδομένα των συλλήψεων του εντόμου λαμβάνονται με την συνεργασία της ΔΑΟΚ <i>Χανίων</i>, της Α.Ε.Σ. Ένωση Μεραμβέλλου Α.Ε και του Α.Σ. Κριτσάς.</p>
<p>Β Α Μ Β Α Κ Α Δ Α : (<i>ΨΥΛΛΑ</i>) (<i>Euphyllura phillyrae</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p> <p>Φυτοπροστατευτικά προϊόντα:</p>	<p>Προσβάλει τη νέα βλάστηση καλύπτοντας με χαρακτηριστικό λευκό κηρώδες έκκριμα (<i>βαμβακάδα</i>) και μελιτώματα τις ταξιανθίες και τις κορυφές των νέων βλαστών. <u>Συνήθως δεν ζημιώνει την παραγωγή.</u></p> <p>Ανάγκη αντιμετώπισης έχουν <u>ελαιώνες με μειωμένη ανθοφορία και προσβολή σε ποσοστό ανθέων μεγαλύτερο από 30%.</u></p> <p>Επιλέγοντας κατάλληλο σκεύασμα και προσθήκη παραφινικού λαδιού γίνεται συνδυασμένη καταπολέμηση με τον πυρηνοτρήτη.</p> <p><u>Παραφινικά λάδια (1-4 εφαρμογές/αναμονή έως 21 ημ. ανάλογα με το σκεύασμα), Αλατα λιπαρών οξέων (1 εφαρμογή, αναμονή 3 ημέρες), Deltamethrin (1 εφαρμογή, αναμονή 7 ημέρες).</u></p>
<p>Μ Α Ρ Γ Α Ρ Ο Ν Ι Α : (<i>Palpita unionalis</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p> <p>Φυτοπροστατευτικά προϊόντα:</p>	<p>Οι προνύμφες της ανοιξιάτικης γενιάς προσβάλουν την νεαρή ακραία βλάστηση.</p> <p>– Στις <u>πρώιμες περιοχές</u> συστήνεται άμεσα προστασία των <u>νεαρών δέντρων</u> σε νέες φυτείες και φυτώρια και των <u>δέντρων που έχουν υποστεί αυστηρά ανανεωτικά κλαδέματα.</u></p> <p><u>Deltamethrin (1 εφαρμογή, αναμονή 7 ημέρες).</u></p>

- Χρησιμοποιείτε μόνο φυτοπροστατευτικά σκευάσματα εγκεκριμένα για την καλλιέργεια. Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες στις ετικέτες των σκευασμάτων και φροντίστε να τηρούνται αυστηρά για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Ενημερώνεστε από τα δελτία καιρού ώστε να ψεκάσετε όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές (άνεμος, βροχή).

Ηράκλειο 24 Απριλίου 2019

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Κληρονόμου Ευφροσύνη

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα Δελτία για την ελιά εκδίδονται με δεδομένα που προέρχονται από συγκεκριμένο δίκτυο βιολογικών, φαινολογικών και μετεωρολογικών παρατηρήσεων σε τρεις αντιπροσωπευτικές ζώνες πρωιμότητας: πρώιμη (παραλιακή), μεσοπρώιμη (ενδοχώρα) και όψιμη (ορεινή). Στις αποφάσεις που λαμβάνετε για την προστασία της καλλιέργειάς σας στηριζόμενοι στις συστάσεις των Δελτίων πρέπει να συνεκτιμάτε τις τοπικές συνθήκες (ανάγλυφο κάθε περιοχής) και την ατομικότητα του ελαιώνα σας (ηλικία, θρεπτική κατάσταση, φορτίο παραγωγής, ποτιστικός, κ.ά).