

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΚΑΙ 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 τον καταναλωτή και το περιβάλλον

Ε Χ Θ Ρ Ο Ι Τ Η Σ Ε Λ Ι Α Σ

Πληροφορίες: MSc Μαρία Ζ. Ροδιτάκη, MSc, PhD Αργυρή Γ. Καλλιονάκη

4.

Βλαστικά στάδια της ελιάς



Φούσκομα των ανθέων στις
ανθοταξίες.



Κρόκιασμα ανθέων.



Έναρξη άνθισης.



Μαργαρόνια. Προσβολή
ακραίας βλάστησης.



Βαμβακάδα. Λευκά κηρώδη εκκρίματα
σε ταξιανθίες ελιάς.



Πολλίνια. Εγκατάσταση της ψώρας
σε πληγές του φλοιού κλαδιού.

ΑΝΘΟΦΟΡΙΑ: Στις πρώιμες περιοχές η άνθηση της ελιάς ξεκίνησε και εξελίσσεται ικανοποιητικά. Στις μεσοπρώιμες περιοχές συνεχίζεται το φούσκωμα των ανθέων ενώ στις όψιμες ολοκληρώνεται ο σχηματισμός των ανθοταξιών.

<p>ΠΥΡΗΝΟΤΡΗΤΗΣ: (<i>Prays oleae</i>)</p> <p><i>Οδηγίες:</i></p> <p><i>Σύσταση:</i></p> <p><i>Βιολογική γεωργία:</i></p>	<p>Η πτήση της ανθόβιας γενιάς του εντόμου ξεκίνησε μετά τα μέσα Μαρτίου. Οι κλιματικές συνθήκες παραμένουν κατάλληλες για ωτοκία. Οι νεαρές προνύμφες για να τραφούν περιπλανώνται στα άνθη και τα καταστρέφουν.</p> <p>— <u>Ελαιώνες με πλούσια ή ικανοποιητική ανθοφορία δεν χρειάζονται προστασία από την ανθόβια γενιά.</u> Σε ελαιώνες μειωμένης ανθοφορίας ή με ιστορικό έντονης καρπόπτωσης από πυρηνοτρήτη συνιστάται μια επέμβαση <u>στην έναρξη της άνθησης</u> (5-25% των ανθέων ανοιχτά).</p> <p>Την περίοδο αυτή που δραστηριοποιούνται τα περισσότερα ωφέλιμα έντομα (παράσιτα και αρπακτικά) προτείνεται η χρήση σκευασμάτων του βάκιλου της Θουριγγίας ή άλλου εγκεκριμένου εκλεκτικού σκευάσματος.</p> <p>— Στους ελαιώνες <u>βιολογικής γεωργίας</u> η επέμβαση κατά της ανθόβιας γενιάς είναι αναγκαία διότι στοχεύει στη μείωση του πληθυσμού της επόμενης γενιάς, όπου ζημιώνεται ο καρπός. Ενδείκνυται η εφαρμογή με βάκιλο και επανάληψη μετά από 7-10 ημέρες σε περιπτώσεις σοβαρής προσβολής. Εάν βρέξει μετά τον ψεκασμό, σε διάστημα 7-10 ημερών, τότε αυτός πρέπει να επαναληφθεί.</p>
<p>ΜΑΡΓΑΡΟΝΙΑ: (<i>Palpita unionalis</i>)</p> <p><i>Διαπιστώσεις:</i></p> <p><i>Χρόνος επέμβασης:</i></p>	<p>Στις πρώιμες και στις μεσοπρώιμες περιοχές άρχισαν οι συλλήψεις των ακμαίων της πρώτης ανοιξιάτικης γενιάς. Οι προνύμφες προσβάλλουν τη νεαρή βλάστηση. <u>Αυτή την περίοδο μπορούν να προκαλέσουν αξιόλογη ζημιά καταστρέφοντας την ακραία βλάστηση και τα φύλλα σε νεαρά δέντρα, σε φυτώρια και σε δέντρα αουστηρά κλαδεμένα.</u></p> <p>— Πρώιμες περιοχές: 11 - 13 Απριλίου — Μεσοπρώιμες περιοχές: 14 - 16 Απριλίου</p>
<p>Π Ο Λ Λ Ι Ν Ι Α (<i>Pollinia pollini</i>)</p> <p>ΑΣΠΙΔΙΩΤΟΣ (<i>Aspidiotus nerii</i>)</p> <p>ΠΑΡΛΑΤΟΡΙΑ (<i>Parlatoria oleae</i>)</p> <p><i>Οδηγίες:</i></p> <p><i>Χρόνος επέμβασης:</i></p>	<p>Τα τελευταία χρόνια η <u>πολλίνια</u> αποτελεί ένα σοβαρό εχθρό <u>κυρίως των παραμελημένων και εξασθενημένων ελαιοδέντρων</u>. Είναι μια ψώρα που εγκαθίσταται σε πληγές και σκασίματα του φλοιού των κλαδίσκων, στις μασχάλες των διακλαδώσεων και στη βάση των οφθαλμών εμποδίζοντας την κανονική τους ανάπτυξη. Χρόνο με το χρόνο προκαλεί ακανόνιστη και ασθενική βλάστηση, μειωμένη καρποφορία και νέκρωση των λεπτών κλαδιών.</p> <p><u>Η αντιμετώπιση των κοκκοειδών επιτυγχάνεται κυρίως με καλλιεργητικές πρακτικές που σκοπό έχουν τη βελτίωση της ζωτικότητας των ελαιοδέντρων</u> (κλάδεμα, άρδευση, ισορροπημένη λίπανση). Καλός αερισμός και φωτισμός του εσωτερικού των δέντρων και η εξυγίανση με αφαίρεση και καύση των προσβεβλημένων και εξασθενημένων κλαδιών εμποδίζει την ανάπτυξη των κοκκοειδών.</p> <p>– Σε ελαιοδέντρα πρώιμων περιοχών που έχουν σοβαρές προσβολές συστήνεται ψεκασμός με θερινό πολτό στο διάστημα: 11 - 14 Απριλίου.</p>

<p>Β Α Μ Β Α Κ Α Δ Α : (Ψ Υ Λ Λ Α) (<i>Euphyllura phillyreae</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Προσβάλει τη νέα βλάστηση καλύπτοντας με λευκά βαμβακώδη εκκρίματα τις ανθοταξίες και τα φύλλα. Σπάνια ζημιώνει την παραγωγή.</p> <p><u>Ελαιώνες με ικανοποιητική ανθοφορία δεν χρειάζονται καταπολέμηση. Ανάγκη προστασίας έχουν μόνο ελαιώνες μειωμένης ανθοφορίας όταν εμφανίζουν προσβολή σε ποσοστό ανθέων μεγαλύτερο από 30% .</u></p> <p>Θερινός πολτός ή μείγμα θερινού πολτού με κατάλληλο εγκεκριμένο εντομοκτόνο βοηθάει το ψεκάστικό υγρό να διαπεράσει τα κηρώδη εκκρίματα και να φτάσει στο έντομο.</p>
--	---

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ: Οι επεμβάσεις κατά των εχθρών της ελιάς να γίνονται με την επιλογή κατάλληλων σκευασμάτων από τις λίστες εγκεκριμένων δραστικών ουσιών που σας αποστείλαμε.

Ηράκλειο 7 Απριλίου 2014

Ο Προϊστάμενος Δ/σης

Τρουλλάκης Γιάννης