

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ 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 ΣΤΗΝ ΕΛΙΑ

(Ο Ψ Ι Μ Ε Σ Π Ε Ρ Ι Ο Χ Ε Σ)

Πληροφορίες: MSc Μαρία Ζ. Ροδιτάκη

Παρατηρήσεις υπαίθρου: Αν. Παπαδάκη, Σ. Λούρου, Μ. Ροδιτάκη.

No 5

Βλαστικά στάδια ελιάς ανά ζώνη πρωιμότητας, ποικιλία Κορωνέικη.

Πρώιμες περιοχές: Πτώση πετάλων – Καρπόδεση (στάδια G, H).

Μεσοπρώιμες περιοχές: Άνθιση – Πτώση πετάλων – Έναρξη καρπόδεσης (στάδια F¹-F, G, H).

Όψιμες περιοχές: Κρόκιασμα ανθοταξιών (στάδιο E).



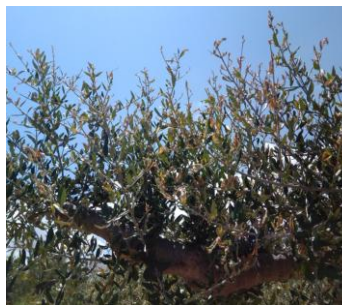
Στάδια E, F¹: Κρόκιασμα ανθοταξιών, Έναρξη άνθισης.



Στάδια G,H: Πτώση πετάλων, Καρπόδεση.



Μαργαρόνια: Συλλήψεις εντόμων σε παγίδα φερομόνης,
προσβολή προνυμφών σε νεαρή βλάστηση.



Βαμβακάδα: Λευκά κολλώδη εκκρίματα
καλύπτουν τις ανθοταξίες.

<p>ΠΥΡΗΝΟΤΡΗΤΗΣ: (<i>Prays oleae</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p> <p>Σύσταση:</p>	<p>Στο δίκτυο παγίδευσης των <u>όψιμων περιοχών</u> καταγράφονται μέτριοι πληθυσμοί της ανθόβιας γενιάς. Οι προνύμφες αυτής της γενιάς τρέφονται από τα άνθη. Συνήθως δεν απαιτείται επέμβαση διότι ένα ποσοστό 5% των ανθέων δίνει ικανοποιητική καρπώδευση.</p> <p>Οψιμες περιοχές:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Στους ελαιώνες βιολογικής καλλιέργειας ανεξαρτήτως του μεγέθους της ανθοφορίας συστήνεται επέμβαση όταν έχουν ανοίξει το 5-25% των ανθέων με σκευάσματα του <u>βακίλου της Θουριγγίας (<i>Bacillus thuringiensis</i>)</u>. <u>Στη βιολογική γεωργία ο πυρηνοτρήτης αντιμετωπίζεται κατά κανόνα στην ανθόβια γενιά με στόχο τη μείωση του πληθυσμού στην επόμενη, την καρπώδεια που καταπολεμάται δύσκολα με βιολογικά σκευάσματα.</u> – Σε ελαιώνες με χαμηλή ανθοφορία (<i>μικρότερη του 50% της κανονικής</i>) συστήνεται μια επέμβαση στην έναρξη της άνθισης. – Σε ελαιώνες με μεγάλη ανθοφορία δεν συνιστάται καμία επέμβαση. <p><u>Στην άνθιση προτείνεται η χρήση σκευασμάτων του βακίλου ή άλλου εκλεκτικού εγκεκριμένου σκευάσματος που δεν καταστρέφει τα ωφέλιμα έντομα (επικονιαστές, παράσιτα, αρπακτικά) που δραστηριοποιούνται αυτή την εποχή.</u></p>
<p>ΜΑΡΓΑΡΟΝΙΑ: (<i>Palpita unionalis</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Οι προνύμφες της ανοιξιάτικης γενιάς καταστρέφουν την τρυφερή ακραία βλάστηση.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Συστήνεται προστασία των <u>νεαρών δέντρων</u> (<i>φυτώρια, νέες φυτείες</i>) και <u>δέντρων που έχουν υποστεί αυστηρά ανανεωτικά κλαδέματα</u> λόγω άφθονης τρυφερής βλάστησης.
<p>ΒΑΜΒΑΚΑΔΑ: (Ψύλλα) (<i>Euphyllura phillyreae</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Είναι μυζητικό έντομο που προσβάλλει τις ανθοταξίες. Εκκρίνει χαρακτηριστική λευκή κηρώδη ουσία μαζί με κολλώδες μελίτωμα που καλύπτει τις κορυφές των νέων βλαστών και τις ανθοταξίες.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Σε ελαιώνες <u>όψιμων περιοχών</u> συστήνεται αντιμετώπιση <u>μόνο όταν συνδυάζεται μειωμένη ανθοφορία και έντονη προσβολή (άνθη καλυμμένα με βαμβακάδα να ξεπερνούν το 30%)</u> κατά προτίμηση με <u>παραφινικό λάδι</u>. Επεμβάσεις για άλλα έντομα με την προσθήκη παραφινικού λαδιού καταπολεμούν και τη βαμβακάδα.

- Χρησιμοποιείτε σκευάσματα φυτοπροστασίας με έγκριση στην καλλιέργεια της ελιάς. Στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ <https://1click.minagric.gr/oneClickUI/frmFytoPro.zul> στις επιλογές: **ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ & ΕΝΤΟΜΟ (Εχθρό)** ή **ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ & ΑΣΘΕΝΕΙΑ**, επιλέγοντας καλλιέργεια την ελιά ενημερώνετε για **ε γ κ ε κ ρ ι μ έ ν α ε ν τ ο μ ο κ τ ό ν α** και **μ υ κ η τ ο κ τ ό ν α** σύμφωνα με τις τελευταίες τροποποιήσεις των εγκρίσεων.
- Διαβάζετε προσεκτικά και εφαρμόζετε τις οδηγίες που αναγράφονται στις ετικέτες των σκευασμάτων για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον.
- Ενημερώνετε παρακολουθώντας τα δελτία καιρού. Μην ψεκάζετε όταν οι καιρικές συνθήκες δεν είναι κατάλληλες, π.χ. δυνατός άνεμος ή αναμενόμενη βροχή.

Ηράκλειο 23 Μαΐου 2023
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 με τις συστάσεις των Δελτίων θα πρέπει να συνεκτιμάτε τις τοπικές συνθήκες (ανάγλυφο κάθε περιοχής) και την ατομικότητα του ελαιώνα σας (ηλικία, θρεπτική κατάσταση, φορτίο παραγωγής, ποτιστικός, ξηρικός, κ.ά).