

# ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΡΗΤΗΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ  
ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο  
Τηλ.: 2810224948, Fax: 2810225616 • Email: rkpfhgpr@otenet.gr



Τα δελτία διανέμονται δωρεάν στους ενδιαφερόμενους  
και δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα [www.minagric.gr](http://www.minagric.gr)

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

## ΕΧΘΡΟΙ ΕΛΙΑΣ (ΜΕΣΟΠΡΩΙΜΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ)

Πληροφορίες: Ν. Ι. Μπαγκής, MSc Μ.Ζ. Ροδιτάκη, MSc, PhD Α.Γ. Καλλιανάκη

9.

### Βλαστικά στάδια ποικιλίας κορωνέικη

*Πρώιμες περιοχές* : καρποί μεγέθους κόκκου σιταριού – έναρξη ξυλοποίησης πυρήνα

*Μεσοπρώιμες περιοχές*: ολοκλήρωση καρπόδεσης – καρποί μεγέθους κόκκου σιταριού

*Οψιμες περιοχές* : ολοκλήρωση άνθησης – έναρξη καρπόδεσης

Βλαστικά στάδια της ελιάς



Έναρξη άνθησης



Πτώση πετάλων-καρπόδεση



Ολοκλήρωση καρπόδεσης -  
καρποί μεγέθους κόκκου σιταριού



Ενήλικο ρυγχίτη με το  
χαρακτηριστικό ρύγχος.



Έντονη προσβολή από ρυγχίτη.  
Διακρίνονται χαρακτηριστικές  
οπές μορφής «κρατήρα».



Προσβολή ακραιας βλάστησης  
από μαργαρόνια.

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

<p><b>ΠΥΡΗΝΟΤΡΗΤΗΣ</b> (<i>Prays oleae</i>)</p>	<p>Στις <b>μεσοπρώιμες περιοχές</b> η πτήση της καρπόβιας γενιάς του πυρηνοτρήτη ξεκίνησε στις αρχές του τρίτου δεκαημέρου του Μαΐου. Στο δίκτυο παγίδευσης παρατηρούνται <u>υψηλοί πληθυσμοί</u>. Από τις δειγματοληψίες στους νεαρούς καρπούς διαπιστώνονται πυκνές ωοτοκίες και έναρξη εκκολάψεων.</p> <p>Το έντομο γεννάει τα αυγά του κυρίως πάνω στον κάλυκα και οι νεαρές προνύμφες εισέρχονται κατευθείαν μέσα στον καρπό. Οι προσβεβλημένοι καρποί είτε ξηραίνονται, μαυρίζουν και πέφτουν λόγω τραυματισμού του ποδίσκου δίνοντας πρόωμη θερινή καρπόπτωση είτε παραμένουν στο δέντρο και πέφτουν το φθινόπωρο κατά την έξοδο των προνυμφών.</p> <p>Στόχος της επέμβασης είναι η θανάτωση των νεαρών προνυμφών πριν μπουν στον καρπό.</p> <p><i>Οδηγίες:</i> <b>Μεγαλύτερη ανάγκη προστασίας έχουν οι ελαιώνες με μικρή και μέτρια καρποφορία. Στις μεσοπρώιμες περιοχές συνιστάται ψεκασμός κάλυψης με κατάλληλα εγκεκριμένα εντομοκτόνα:</b></p> <p><i>Χρόνος επέμβασης:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><u>Νομοί Λασιθίου, Ηρακλείου και Ρεθύμνου</u> : 6 - 8 Ιουνίου</b></li> <li>- <b><u>Νομός Χανίων</u>: 8 - 10 Ιουνίου</b></li> </ul> <p>Για τις <b>όψιμες περιοχές</b> θα ενημερωθείτε σε επόμενο δελτίο.</p>
<p><b>ΡΥΓΧΙΤΗΣ :</b> ή <b>μπίμπικας</b> (<i>Rhynchites cribripennis</i>)</p>	<p>Είναι ένα μικρό καστανόχρωμο σκαθάρι μεγέθους περίπου 0,5 εκ., με χαρακτηριστικό ρύγχος. <u>Μετά το τέλος της καρπόδεσης</u> τρέφεται με τους καρπούς οι οποίοι εμφανίζουν χαρακτηριστικές τρύπες μορφής «κρατήρα» στην επιφάνειά τους. Αργότερα το καλοκαίρι ωοτοκεί στους καρπούς όπου οι προνύμφες προσβάλουν τον πυρήνα. Έντονες προσβολές μπορούν να προκαλέσουν πρόωγη καρπόπτωση το καλοκαίρι και κυρίως το φθινόπωρο.</p> <p><i>Οδηγίες:</i> Σε ελαιώνες <b>στις μεσοπρώιμες</b> περιοχές που παρατηρήθηκαν ζημιές τα δύο προηγούμενα χρόνια να γίνεται τίναγμα των κλάδων πάνω σε λευκό πανί για εκτίμηση της πυκνότητας του πληθυσμού. Εάν πέσουν περισσότερα από τέσσερα άτομα ανά κλάδο με 5 - 7 ετήσιους καρποφόρους κλαδίσκους, να γίνεται επέμβαση <b><u>αμέσως μετά την ολοκλήρωση της καρπόδεσης</u></b>.</p> <p>Επιλέγοντας το κατάλληλο εντομοκτόνο γίνεται συνδυασμένη αντιμετώπιση με τον πυρηνοτρήτη.</p>
<p><b>ΩΤΙΟΡΥΓΧΟΣ :</b> (<i>Otiorynchus cribricollis</i>)</p>	<p>Είναι νυχτόβιο σκαθάρι που ανεβαίνει στα δέντρα από τον κορμό τις νυχτερινές ώρες. Προκαλεί χαρακτηριστικά περιφερειακά φαγώματα στα φύλλα (πριονωτά) καθώς και χαρακτηριστική καρπόπτωση μαζί με τον ποδίσκο του καρπού. Σπάνια προκαλεί ζημιές οικονομικής σημασίας ωστόσο τοπικά έχουν αναφερθεί έντονες προσβολές.</p> <p><i>Οδηγίες:</i> Σε ελαιώνες <b>μεσοπρώιμων περιοχών</b> με ιστορικό έντονων προσβολών τα προηγούμενα χρόνια μπορεί να γίνει <u>συνδυασμένη αντιμετώπιση</u> με τον πυρηνοτρήτη φροντίζοντας να γίνεται επιπλέον ψεκασμός στο λαιμό και τον κορμό των δέντρων.</p>

**ΜΑΡΓΑΡΟΝΙΑ:**  
(*Palpita unionalis*)

Στις μεσοπρώιμες περιοχές να συνεχιστεί η προστασία των νεαρών δέντρων στα φυτώρια και στους νέους ελαιώνες.

Τα Τεχνικά Δελτία ελιάς για το ν. Χανίων εκδίδονται σε συνεργασία με το Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης Χανίων.

**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 4 Ιουνίου 2015

Η Προϊστάμενη Τμήματος  
Κληρονόμου Ευφροσύνη