



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ ΕΛΛΑΔΑΣ & ΙΟΝΙΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ &
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ**

Ταχ. Δ/ση: Πανεπιστημίου 334,
Τ.Κ.: 264 43, Τ.Θ.: 2459, ΠΑΤΡΑ
Τηλ.: 2610.224.629,
Fax: 2610.623.238
Email: pkpfpatr@otenet.gr

Δελτίο
Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Φυτοπροστασίας

ΕΛΙΑ
Ν° 05 / 06- 06- 2017

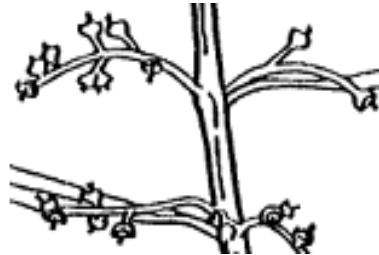
Για τις περιοχές:
**ΑΧΑΪΑΣ, ΗΛΕΙΑΣ, ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ,
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΖΑΚΥΝΘΟΥ,
ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ, ΙΘΑΚΗΣ**

Πληροφορίες: Δρ. Γ. Χρ. Λυκοκανέλλος, Γεωπόνος

Βλαστικά
στάδια
καλλιέργειας
ανά
περιοχή:



α. Πτώση πετάλων
Όψιμες περιοχές



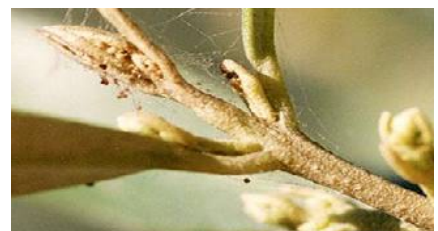
β. "Δέσιμο" καρπών
Μεσοπρώιμες περιοχές



γ. Καρποί μέγεθος σταριού
Πρώιμες περιοχές

Συστάσεις: Συνίσταται να γίνουν επεμβάσεις για την καρπόβια γενιά του Πυρηνοτρήτη. Στις πρώιμες περιοχές άμεσα, στις μεσοπρώιμες περιοχές (10-13 Ιουνίου), στις όψιμες (15-18 Ιουνίου).

Πυρηνοτρήτης



Συλλήψεις από το δίκτυο παγίδων και προσβολή από Πυρηνοτρήτη (*Prays oleae*)

Διαπιστώσεις: Αυτή την εποχή έχει ολοκληρωθεί η καρπόδεση στους ελαιώνες και αναμένεται η εκκόλαψη της καρπόβιας γενιάς του Πυρηνοτρήτη. Έχει παρατηρηθεί ανομοιομορφία και καθυστέρηση στην καρπόδεση που οφείλεται κυρίως στις άστατες καιρικές συνθήκες που επικράτησαν την προηγούμενη περίοδο. Οι πληθυσμοί του εντόμου, σύμφωνα με τις συλλήψεις στο δίκτυο φερομονικών παγίδων της Υπηρεσίας μας, είναι μέτριοι.

- Συστάσεις:**
- 🌿 Βασική προϋπόθεση για την επιτυχία των επεμβάσεων εναντίον της καρπόβιας γενεάς είναι η εφαρμογή τους στον κατάλληλο χρόνο, κατά την εκκόλαψη ή λίγο μετά την εκκόλαψη της προνύμφης του εντόμου οι οποίες ωτοκοούν μέσα στους μικρούς καρπούς.
 - 🌿 Συστήνονται χημικές επεμβάσεις, όταν οι καρποί έχουν μέγεθος περίπου 3-5 mm και επανάληψη μετά από περίπου 10 ημέρες, όταν το μέγεθος θα είναι περίπου 6-10 mm.
 - 🌿 Οι επεμβάσεις έχουν έμμεση δράση και σε άλλους εχθρούς όπως Ρυγχίτη, Δάκο κ.α..

beta-cyfluthrin, chlorpyrifos-methyl, deltamethrin, lamda-cyhalothrin, phosmet, spinetoram, thiacloprid, thiamethoxam, thiamethoxam + lamda-cyhalothrin, deltamethrin + thiacloprid, για Βιολογική καλλιέργεια: Bacillus thuringiensis

ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΙΣ ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΤΩΝ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ

Ρυγγίτης



Ρυγγίτης (*Cribripennis desbrochers*) και προσβολή σε καρπούς ελιάς.

Συμπτώματα : Μικρό κολεόπτερο, ερυθρό-κεραμιδί χρώματος, μήκους 5-6 mm με χαρακτηριστικό ρύγχος. Συμπληρώνει μία γενεά ανά δύο έτη. Όταν δημιουργηθούν οι καρποί τρέφονται απ' αυτούς τρυπώντας τη σάρκα με το ρύγχος του. Έντονες προσβολές μπορούν να προκαλέσουν πρόωρη καρπόπτωση το καλοκαίρι και κυρίως το φθινόπωρο.

Συστάσεις : 🌿 Συνδυασμένη χημική καταπολέμηση με σκευάσματα κατά του Πυρηνοτρήτη

Μαργαρόνια



Μαργαρόνια (*Palpita unionalis*) και προσβολή σε ελιές

Συμπτώματα : Λεπιδόπτερο έντομο με λευκές πτέρυγες, διαστάσεων 11-15 mm περίπου. Γενικά οι προσβολές από το έντομο είναι περιοδικές και το μέγεθος τους ποικίλει από χρονιά σε χρονιά και από περιοχή σε περιοχή. Όπου διαπιστώνονται σοβαρές ζημιές καταλήγουν σε αποφύλλωση των ελαιοδέντρων καθώς οι προνύμφες του εντόμου τρώνε τις κορυφές, τα φύλλα των νεαρών βλαστών και ενίοτε τον ελαιόκαρπο. Νεαρά δενδρύλλια είναι δυνατό να καταστραφούν εξ' ολοκλήρου.

Συστάσεις : 🌿 Στα ελαιοκομεία που διαπιστώνονται σοβαρές προσβολές να γίνει συνδυασμένη χημική καταπολέμηση με σκευάσματα κατά του Πυρηνοτρήτη σύμφωνα με τις λίστες που έχουν εκδοθεί.

Φυτοπροστατευτικά : Σύμφωνα με έγγραφο του Υπ.Α.Α.Τ. στο οποίο αναλύονται στατιστικά αποτελέσματα που αφορούν σε παραβάσεις από τη χρήση Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων (ΦΠ) στη καλλιέργεια της ελιάς, προκύπτει χρήση σκευασμάτων με μη εγκεκριμένες δραστικές ουσίες. Σημαντικός είναι ο αριθμός των περιπτώσεων που ανιχνεύθηκε η δραστική ουσία *chlorpyrifos* σε δείγματα ελαιολάδου. Σύμφωνα με τη νομοθεσία, μη εγκεκριμένη χρήση ΦΠ μπορεί να επιφέρει διοικητικές και ποινικές κυρώσεις. Αποφύγετε άσκοπη χρήση ΦΠ η οποία μπορεί να είναι επικίνδυνη για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Συμβουλευτείτε τον Γεωπόνο σας. Ακολουθείται πάντα πιστά τις οδηγίες της ετικέτας, αποκλειστικά με εγκεκριμένα για την καλλιέργεια σκευάσματα.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSc

Τα δελτία αναρτώνται στον κόμβο του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων www.minagric.gr
Παραλαβή των δελτίων στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο σας γίνεται με απλό αίτημα στο pkax-gp@otenet.gr