

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
& ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ

Πανεπιστημίου 334
ΤΚ: 26443 ΠΑΤΡΑ, ΤΘ: 2459 ΠΑΤΡΑ
Τηλ.: 2610.224.629
Fax: 2610.623.238
Email: pkpfpatr@otenet.gr

ΑΧΑΪΑΣ
ΗΛΕΙΑΣ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
ΖΑΚΥΝΘΟΥ
ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ
ΙΘΑΚΗΣ

Πληροφορίες: Ε. ΣΑΚΚΟΥΛΗ, Κ. ΡΗΓΑΣ

ΕΣΠ: 5/10-7-13

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ - ΚΟΚΚΙΝΗ ΨΩΡΑ:

Διαπιστώσεις: Σημαντική αύξηση των συλλήψεων της Κόκκινης Ψώρας παρατηρήθηκε από το γ' 10ήμερο του Ιουνίου. Ιδιαίτερα σε ορισμένες περιοχές της Ηλείας ο πληθυσμός εμφανίζεται πολύ αυξημένος. Ο πληθυσμός του Ψευδόκοκκου παραμένει σε χαμηλά επίπεδα.

Συστάσεις: Συνιστάται να γίνει καταπολέμηση μόνο στα δενδροκομεία που διαπιστώνονται σοβαρές προσβολές από τον ένα ή τους δύο παραπάνω εχθρούς.

ΕΡΙΩΔΗΣ ΑΛΕΥΡΩΔΗΣ:

Διαπιστώσεις: Τα άφθονα μελιτώδη αποχωρήματα προνυμφών και ενηλίκων του εντόμου ευνοούν την εγκατάσταση μυκήτων της καπνιάς που περιορίζουν τη φωτοσυνθετική ικανότητα του φυλλώματος και μειώνουν την εμπορική αξία των καρπών.

Συστάσεις: Το παρασιτοειδές Υμενόπτερο *Cales noacki* περιορίζει σε ικανοποιητικό βαθμό τον Εριώδη Αλευρώδη. Γενικά συνιστάται να μην γίνεται καμία επέμβαση με εντομοκτόνα εφόσον δεν υπάρχει σοβαρό πρόβλημα από κάποιον εχθρό στα εσπεριδοειδή.

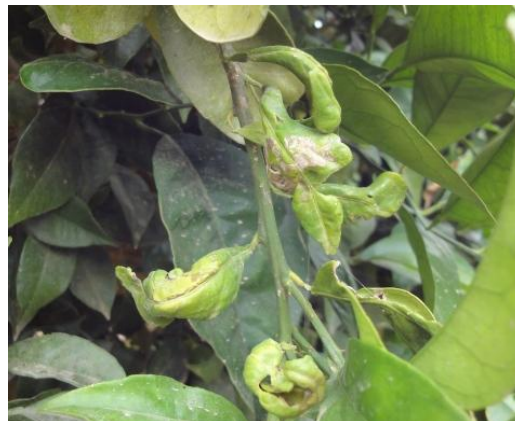
Στις περιπτώσεις που διαπιστώνονται προσβολές από Ψευδόκοκκο ή Κόκκινη Ψώρα, να προτιμηθούν θερινοί πολτοί που δεν έχουν δυσμενείς επιπτώσεις στο παράσιτο του Εριώδη Αλευρώδη. Παράλληλα με τη χημική καταπολέμηση συνιστώνται και κλαδέματα που συντελούν στον καλύτερο αερισμό και φωτισμό των δένδρων.



Προσβολή από Εριώδη Αλευρώδη (πηγή: bayercropscience.gr)

ΦΥΛΛΟΚΝΙΣΤΗΣ:

Προσβολή από Φυλλοκνίστη
(πηγή: agro-help.com)



Προσβολή από Φυλλοκνίστη
(φωτ. Ε. Σακκούλη)

Συμπτώματα: Η προνύμφη του εντόμου προσβάλλει την τρυφερή βλάστηση των δένδρων, δημιουργώντας στοές. Στη συνέχεια τα φύλλα παίρνουν αργυρόχρωμη όψη και καρουλιάζουν.

Συστάσεις:

Καλλιεργητικά μέτρα:

1. Αποφυγή θερινών αζωτούχων λιπάνσεων.
2. Αφαίρεση και καταστροφή των λαίμαργων βλαστών που αποτελούν εστίες προσβολής.
3. Περιορισμός των αρδεύσεων στις απόλυτα αναγκαίες.

Χημική καταπολέμηση:

Όταν ξεκινήσουν οι προσβολές, συνιστώνται επεμβάσεις κάθε 15 ημέρες κυρίως στα φυτώρια και στις νέες καλλιέργειες.

Ο ψεκασμός να κατευθύνεται στη νεαρή βλάστηση με χοντρές σταγόνες, ώστε να προκαλούνται λιγότερες ζημιές στα παράσιτα.

Φάρμακα:

Στη λίστα των εντομοκτόνων που έχει αποσταλεί.

ΣΗΜ: Ακολουθείτε τις οδηγίες των φαρμάκων.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
Π. ΟΡΦΑΝΟΣ
MSc/MSc ΓΕΩΠΟΝΟΣ-ΤΕΧΝ.ΤΡΟΦΙΜΩΝ