

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚ. ΥΠΗΡ. ΗΠΕΙΡΟΥ & Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

Οδός: Πανεπιστημίου (τέρμα) Τ.Κ.: 451 10 Ιωάννινα
Τηλ.: 26510 44055 – 26510 40707 Fax: 2651 41902
Email: pkpf@otenet.gr



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Κ. Βάντζιος.

6.11/7/2016



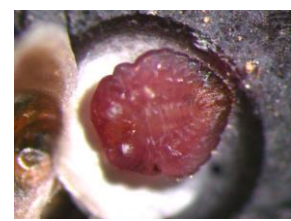
<http://www.forestryimages.org/>



<http://dimetris.com.ua/>



<http://gipcitricos.ivia.es/>



<http://animalandia.educa.madrid.org/>

ΚΟΚΚΙΝΗ ΨΩΡΑ

ΠΑΡΛΑΤΟΡΙΑ

Ο περιορισμός των προσβολών από τα κοκκοειδή (ψώρες), πρέπει να βασίζεται περισσότερο σε καλλιεργητικά μέτρα και λιγότερο σε εφαρμογές φυτοπροστατευτικών. Το κατάλληλο κλάδεμα για τον καλύτερο αερισμό της κόμης μειώνει δραστικά τους πληθυσμούς των εχθρών.

ΚΟΚΚΙΝΗ ΨΩΡΑ

Η πτήση των αρσενικών της δεύτερης γενιάς βρίσκεται στην κορύφωσή της. Η καταπολέμηση της 2^{ης} γενιάς της κόκκινης ψώρας είναι στρατηγικής σημασίας για την αποτελεσματική αντιμετώπιση του εχθρού, καθώς οι επόμενες γενιές είναι αλληλεπικαλυπτόμενες και συνεπώς είναι δύσκολο να στοχευθούν.

Μόνο σε εκείνους τους οπωρώνες που παρατηρήθηκαν κατά την συγκομιδή, την περσινή περίοδο, πάνω από 4-10 άτομα της κόκκινης ψώρας ανά καρπό, με το μικρότερο όρια για τα μαυταρίνια και το μεγαλύτερο για τα πορτοκάλια και αν η προσβολή ήταν ομοιόμορφη (δηλαδή αφορούσε τα περισσότερα δέντρα), να γίνει επέμβαση με ένα από τα κατάλληλα φάρμακα, βλ λίστα που έχει σταλεί με το ΔΓΠ 1/18-4-2016.

Σε όσους οπωρώνες έχουν έντονη προσβολή και έγινε καταπολέμηση της πρώτης γενιάς με νευροτοξικά σκευάσματα (ΔΓΠ 3.19/5/2016) καλό είναι να γίνει επανάληψη της επέμβασης αυτή την εποχή. Ακολουθούν προτεινόμενες ημερομηνίες εφαρμογών ανάλογα με την περιοχή και το χρησιμοποιούμενο σκεύασμα:

	Περιοχή Άρτας -Πρέβεζας	Περιοχή Θεσπρωτίας Ασπρόκλήσι, Κεστρίνη, Σαγιάδα, Γλυκή (Παραμυθιάς).
Παραφινικά λάδια, άλατα καλίου λιπαρών οξέων, οργανοφωσφορικά, πυρεθρίνες.	Από την λήψη του Δελτίου έως τις 17/7	16/7-20/7
Ryprroxifen.	16/7-20/7	22/7-26/7
Spirotetramat.	Μπορεί να χρησιμοποιηθεί από την λήψη του δελτίου έως το τέλος Ιουλίου καθώς θανατώνει όλα τα στάδια των προνυμφών.	

ΠΑΡΛΑΤΟΡΙΑ

Σε οπωρώνες της **Θεσπρωτίας** που παρουσιάζουν έντονες προσβολές να γίνει επέμβαση με την λήψη του δελτίου. Κατάλληλα φάρμακα Βλ λίστα που έχει σταλεί με το ΔΓΠ 1/18-4-2016.

Με γνώμονα τις δειγματοληψίες που πραγματοποιούνται, σε οπωρώνες με έντονη προσβολή που εφαρμόστηκε τον Ιούνιο διασυστηματικό σκεύασμα (βλ. ΔΓΠ 4.09/6/2016) αρκεί να χρησιμοποιηθεί ένα λάδι αυτή την εποχή.

ΙΣΕΡΙΑ- ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ

Σε όσους οπωρώνες προκαλούνται ζημιές από ψευδόκοκκο ή από Ισέρια να γίνει καταπολέμηση στις ημερομηνίες που αναφέρονται παραπάνω για τα παραφινικά λάδια ανάλογα με την περιοχή. Κατάλληλα φάρμακα Βλ λίστα που έχει σταλεί με το ΔΓΠ 1/18-4-2016

ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ

Από τις αρχές Ιουλίου έχει σημειωθεί εντατικοποίηση των συλλήψεων στις φερομονικές παγίδες. **Στην περιοχή της Άρτας** όπου δεν έχει ολοκληρωθεί η συγκομιδή όσινων ποικιλιών πορτοκαλιάς να συνεχιστεί η προστασία των καρπών από τα νύγματα της μύγας μεσογείου.

Η στρατηγική αντιμετώπισης της Μύγας της Μεσογείου περιγράφεται στο Δελτίο 5.14/6/2016.

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος του
Τμήματος
Π.Κ.Π.Φ. και Π.Ε. Ιωαννίνων.

Νικόλαος Μέτσιος
Γεωπόνος

Το δελτίο παράγεται με βάση τοπικές παρατηρήσεις και γενικά μετεωρολογικά δεδομένα. Παρέχει μια τάση της περιφερειακής κατάστασης και δεν μπορεί να μεταφερθεί ως έχει σε κάθε αγροτεμάχιο. Οι παραγωγοί καλούνται συνεπώς, για τις αποφάσεις που λαμβάνουν να ενσωματώνουν τις δικές τους παρατηρήσεις στηριζόμενοι στα ενημερωτικά δελτία. Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο: <http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/agricultural-warnings/134-ioannina>