

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Ταχ. Δ/νση: Τ.Κ. 57001 ΘΕΡΜΗ, Τ.Θ. 60436

Τηλ.: 2310476662, Fax: 2310476663

Email: pkpfpet1@otenet.gr



Πληροφορίες: Υφούλης Αντώνης

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

No 43 / 31 Ιουλίου 2015

ΠΕΔΙΝΕΣ - ΠΡΩΤΙΜΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

ΑΝΑΡΣΙΑ - ΦΥΛΛΟΔΕΤΗΣ ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ

(*Anarsia lineatella* Zeller - *Adoxophyes orana* Fischer von Roslerstamm, Lepidoptera: Gelechiidae)

- Ξεκίνησε η 3^η πτήση του Φυλλοδέτη. Η πτήση της Ανάρσιας συνεχίζεται με σημαντικές συλλήψεις.
- Κατάλληλος χρόνος επέμβασης ανάλογα με τον τρόπο δράσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων (ΦΠΠ):

		Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες (μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο)	Αριθμός ημερών έως την συγκομιδή (αύξουσα ταξινόμηση)
Εφαρμογή βιολογικών σκευασμάτων	5-7 Ανγούστου	Bacillus thuringiensis spp. Aizawai (2), Bacillus thuringiensis var. Kurstaki	0
Φυτοπροστατευτικά προϊόντα με εφαρμογή κατά την εναπόθεση των ωών	1-3 Ανγούστου	Methoxyfenozide (3)	7
		Chlorantraniliprole (2)	14
		Chlorantraniliprole + Thiamethoxam (1-2)	14
		Diflubenzuron (2)	30
Φυτοπροστατευτικά προϊόντα με εφαρμογή κατά την εκκόλαψη των ωών	5-7 Ανγούστου	Beta-cyfluthrin (2)	7
		Deltamethrin (2)	7
		Emamectin (3)	7
		Etofenprox (2)	7
		Lambda cyhalothrin (2)	7
		Spinosad (3)	7
		Indoxacarb (3)	10
		Phosmet (2)	14
		Chlorpyrifos (2)	20
		Chlorpyrifos-methyl (1)	21

- Στις ποικιλίες που συγκομίζονται εντός της επόμενης εβδομάδας δεν απαιτείται επέμβαση.
- Η επέμβαση καταπολεμά αποτελεσματικά και τον Βλαστορύκτη (Καρπόκαψα ροδακινιάς) (*Grapholitha molesta* Busck, Lepidoptera: Torticidae).

BAMBAKADA RODAKINIAS

(*Pseudaulacaspis pentagona* Targioni, Homoptera: Diaspididae)

- Η 2^η πτήση του εντόμου βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Προσβάλλει και την ακτινιδιά.
- Οι επεμβάσεις για Φυλλοδέτη και Ανάρσια θα καλύψουν σε μεγάλο βαθμό και την βαμβακάδα, ανάλογα με το φυτοπροστατευτικό που θα επιλεγεί.
- Μόνο σε οπωρώνες που παρουσιάζουν σοβαρές προσβολές συνιστάται ξεχωριστή καταπολέμηση.
- Στις ποικιλίες που συγκομίζονται αυτό το χρονικό διάστημα συνήθως δεν απαιτείται επέμβαση.
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων (αριθμός ημερών έως την συγκομιδή):
 - Fatty acid potassium salt (0)
 - Fenoxy carb (14)
 - Chlorpyrifos (20)
 - Chlorpyrifos-methyl, Paraffin oil, Spirotetramat (21)

ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ

(*Ceratitis capitata* Wiedemann, Diptera: Tephritidae)

- Στο δίκτυο παγίδων της υπηρεσίας μας παρατηρήθηκαν συνεχόμενες συλλήψεις του εντόμου στην περιοχή της Σκύδρας. Το έντομο προσβάλλει τους καρπούς από την αλλαγή του χρώματος και έως την συγκομιδή.
- Οι επεμβάσεις για Φυλλοδέτη και Ανάρσια θα καλύψουν σε μεγάλο βαθμό και την Μύγα της Μεσογείου, ανάλογα με το φυτοπροστατευτικό που θα επιλεγεί.
- Μόνο σε οπωρώνες που παρατηρούνται προσβολές στους καρπούς συνιστάται ξεχωριστή καταπολέμηση.
- Στις ποικιλίες που συγκομίζονται αυτό το χρονικό διάστημα συνήθως δεν απαιτείται επέμβαση.
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων (αριθμός ημερών έως την συγκομιδή):
 - Beauveria bassiana (0)
 - Deltamethrin, Lambda cyhalothrin (7)

MONILIA RODAKINIAS

(*Monilinia fructicola*, *Monilinia laxa*, *Monilinia fructigena*)

- Οι βροχοπτώσεις που εκδηλώνονται σε αρκετές περιοχές ευνοούν την ανάπτυξη μολύνσεων.
- Προτείνεται η προστασία των καρπών που πλησιάζουν στην ωρίμανση.
- Διευκρινίζεται ότι η προστασία των καρπών πριν την συγκομιδή μειώνει τις μετασυλεκτικές σήψεις.
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων (αριθμός ημερών έως την συγκομιδή):
 - Bacillus subtilis strain QST 713, Fluopyram, Thiophanate-methyl (3)
 - Boscalid + Pyraclostrobin, Cyprodinil, Cyprodinil + Fludioxonil, Difenoconazole, Tebuconazole (7)
 - Propiconazole (14)

Προσοχή να δοθεί στον αριθμό ημερών αναμονής από τις επεμβάσεις έως την συγκομιδή.

Προσοχή να δοθεί κατά την επιλογή των φυτοπροστατευτικών προϊόντων, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Νικολάου Σταυρούλα