

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/ση: Τ.Κ. 57001 ΘΕΡΜΗ, Τ.Θ. 60436
Τηλ.: 2310476662, Fax: 2310476663
Email: pkrfpet1@otenet.gr



Πληροφορίες: Υφούλης Αντώνης

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

№ 13 / 8 Απριλίου 2015

ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

ΩΙΔΙΟ ΜΗΛΙΑΣ

(*Podosphaera leucotricha* Ell. and Ev. Salm.)

- Οι καιρικές συνθήκες των τελευταίων ημερών ευνοούν την ανάπτυξη του ωιδίου.
- Οι νεαροί τρυφεροί ιστοί είναι ευπαθείς στις μολύνσεις. Η προστασία της νέας βλάστησης από τις αρχικές μολύνσεις, οι οποίες ξεκινούν από τους οφθαλμούς που είχαν μολυνθεί το προηγούμενο έτος, κρίνεται απαραίτητη.
- Υπάρχει η δυνατότητα συνδυασμένης καταπολέμησης με το Φουζικλάδιο. Προτείνεται η επιλογή ενός εγκεκριμένου ωιδιοκτόνου με ταυτόχρονη δράση κατά του Φουζικλάδιου.

ΑΦΙΔΕΣ ΜΗΛΙΑΣ

(*Aphis pomi* πράσινη αφίδα μηλιάς, *Dysaphis plantaginea* ρόδινη αφίδα μηλιάς)

- Οι πρώτες αφίδες εγκαθίστανται με την εκκόλαψη των χειμερινών αυγών στη νέα βλάστηση.
- Να γίνει δειγματοληπτικός έλεγχος 10 βλαστικών οργάνων σε κάθε ένα από 10 τυχαία δένδρα.
- Εάν βρεθούν πάνω από 15 άτομα *Aphis pomi* ή πάνω από 2 άτομα *Dysaphis plantaginea* να γίνει επέμβαση με αφιδοκτόνο σκεύασμα.



αφίδες στην κάτω επιφάνεια φύλλου

περίπου 15 άτομα πράσινης αφίδας

Dysaphis plantaginea
ρόδινη αφίδα μηλιάς

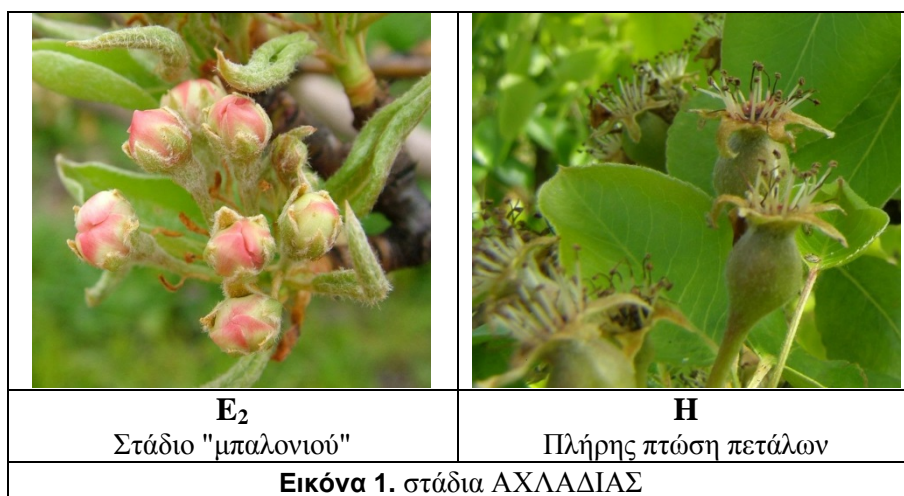
Aphis pomi πράσινη αφίδα μηλιάς

ΟΡΕΙΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

ΨΥΛΛΑ ΤΗΣ ΑΧΛΑΔΙΑΣ

(*Cacopsylla sp.*, Homoptera: Psyllidae)

- Να γίνει δειγματοληπτικός έλεγχος στις ταξιανθίες του οπωρώνα επιλέγοντας 25 τυχαία δέντρα και μία ταξιανθία σε κάθε δέντρο. Εξετάστε τις ταξιανθίες για παρουσία αυγών ή προνυμφών.
- Εάν διαπιστωθεί παρουσία προνυμφών ή αυγών στο **5%** των ανθοδεσμών ή **λιγότερο**, να γίνει επέμβαση με θερινό λάδι λίγο πριν την άνθηση (E₂, εικόνα 1).
- Εάν διαπιστωθεί παρουσία προνυμφών ή αυγών σε **περισσότερο από 5%** των ανθοδεσμών, να γίνει επέμβαση :
 - λίγο πριν την άνθηση (E₂, εικόνα 1) με θερινό λάδι και εγκεκριμένο εντομοκτόνο (μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο): Beta-cyfluthrin (2), Chlorpyrifos-methyl (1), Deltamethrin (2), Imidacloprid (1), Lambda cyhalothrin (2), Phosmet (1), Spinosad (3), Tau-fluvalinate (2) **ή**
 - κατά το χρονικό διάστημα 15-20 Απριλίου με Fenoxycarb (εμφάνιση σταγόνας μελιτώματος στην ταξιανθία) **ή**
 - μετά την πτώση των πετάλων (H, εικόνα 1) με (μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο): Abamectin (2), Abamectin + Acrinathrin (1), Chlorantraniliprole + Abamectin (1-2), Diflubenzuron (4), Spirotetramat (2).



Με τις προτεινόμενες δειγματοληψίες ο παραγωγός έχει τη δυνατότητα να γνωρίζει τόσο εάν είναι απαραίτητη οποιαδήποτε επέμβαση καθώς και τον κατάλληλο χρόνο διενέργειάς της

**ΤΑ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ
ΠΑΝΤΟΤΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.**

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Νικολάου Σταυρούλα