



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΕΛ/ΝΗΣΟΥ, ΔΥΤ ΕΛΛΑΔΟΣ, ΙΟΝΙΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ &
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ
Πανεπιστημίου 334, 264 43 ΠΑΤΡΑ
Τηλ.: 2610.224.629, Fax: 2610.623.238
Email: pkpfpatr@otenet.gr

Πληροφορίες:
Πέττας Ν, Γεωπόνος MBA/MSC

Δελτίο
Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Φυτοπροστασίας

ΜΗΛΟΕΙΔΗ
№ 2 / 18-05-2017

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

ΚΑΡΠΟΚΑΨΑ ΜΗΛΙΑΣ (Ορεινές περιοχές)

Ξεκίνησε η 1^η πτήση του εντόμου στις 13/5 ενώ απότομη αύξηση συλλήψεων παρατηρήθηκε στις 17 Μαΐου.

Με τις πρώτες συλλήψεις (1η πτήση) αρχίζει η ωοτοκία που θα δώσει την 1η γενιά. Το καρπίδιο καθίσταται ευαίσθητο στην προσβολή της καρπόκαψας όταν φθάνει σε διάμετρο τα 2 εκατοστά και αρχίζει να χάνει το χνούδι του. Τα ωά εναποτίθενται από το ενήλικο στα φύλλα και κοντά στους νέους καρπούς και οι εκκολαφθείσες προνύμφες εισέρχονται στους καρπούς από τον κάλυκα. Η νεαρή προνύμφη πριν μπει στον καρπό είναι το πιο ευαίσθητο στάδιο του εντόμου.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ:

Βιολογικά σκευάσματα:

Εφαρμογή εντομοκτόνων που περιέχουν ενεργούς μικροοργανισμούς του ιού του τύπου των κοκκιώσεων στις **31 Μαΐου 2017** ή με τη διαπίστωση μαύρης κεφαλής στα αυγά ή προνυμφών 1^{ου} σταδίου.

Χημικά σκευάσματα:

- Εφαρμογή εντομοκτόνων με ωοκτόνο δράση στις **22 Μαΐου 2017** ή με τη διαπίστωση αυγών. Επειδή η πλειονότητα των αυγών αποτίθεται στα ψηλά κλαδιά, να ληφθεί μέριμνα ώστε να καλυφθούν με επιμελημένη εφαρμογή του ψεκασμού και οι κορυφές των δένδρων. Να χρησιμοποιηθούν ρυθμιστές ανάπτυξης ή άλλα εντομοκτόνα που εφαρμόζονται στην ωοαπόθεση.
- Εφαρμογή εντομοκτόνων με προνυμφοκτόνο δράση στις **31 Μαΐου 2017** ή με τη διαπίστωση μαύρης κεφαλής στα αυγά ή προνυμφών 1^{ου} σταδίου. Εναλλακτικά μπορούν να χρησιμοποιηθούν οργανοφωσφωρικά ή συνθετικά πυρεθροειδή ή ρυθμιστές ανάπτυξης και λοιπά νεότερα εντομοκτόνα που εφαρμόζονται από την έναρξη των εκκολάψεων

Εάν πρόκειται να εφαρμοστεί ή μέθοδος της παρεμπόδισης της σύζευξης, να γίνει άμεση τοποθέτηση διαχυτήρων φερομόνης (σε οπωρώνες τουλάχιστον 10 στρεμμάτων).

Η επανάληψη του ψεκασμού, εξαρτάται από την υπολειμματική διάρκεια του εντομοκτόνου, την ένταση της τρέχουσας προσβολής και το ιστορικό του μηλεώνα. Σε περίπτωση επανάληψης του ψεκασμού να προτιμηθεί εντομοκτόνο από διαφορετική ομάδα ανθεκτικότητας. Προκειμένου να προστατευθούν τα ωφέλιμα, συστήνεται τα πυρεθροειδή να χρησιμοποιηθούν μόνο 1 φορά.

Η προσθήκη θερινού λαδιού στο διάλυμα του εντομοκτόνου βελτιώνει την κάλυψη, καταστέλλει την εκκόλαψη των αυγών και βοηθάει επίσης στην αντιμετώπιση των ακάρεων. Η χρήση του λαδιού πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την ετικέτα για να αποφευχθούν προβλήματα συμβατικότητας με άλλα φυτοπροστατευτικά και φυτοτοξικότητας σε υψηλές θερμοκρασίες.

Όπου παρουσιάζονται σοβαρά προβλήματα από εξάρσεις δευτερογενών εχθρών όπως φυλλορύκτες, αφίδες η κοκκοειδή να γίνει συνδυασμένη καταπολέμηση.

Βλέπε επίσης την λίστα με τα εγκεκριμένα εντομοκτόνα & ακαρεοκτόνα, έκδοση 05/05/2017

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSC

Όλα τα δελτία αναρτώνται στον ηλεκτρονικό κόμβο του Υπουργείου www.minagric.gr
Παραλαβή των δελτίων με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο γίνεται με απλό αίτημα στο pkpfpatr@otenet.gr