

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο

Τηλ: 2810.282248, Fax: 2810.225616

Email: pkpfiraklio@minagric.gr

Τα δελτία αναρτώνται στην ιστοσελίδα του υπουργείου
www.minagric.gr και αποστέλλονται μέσω e-mail σε κάθε
ενδιαφερόμενο με αίτημα στο agrodeltiokriti@gmail.com



Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φαρμάκων.
Έτσι προστατεύετε εσείς, ο καταναλωτής και το περιβάλλον.

ΕΧΘΡΟΙ ΚΑΙ ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΜΗΛΙΑΣ - ΑΧΛΑΔΙΑΣ - ΚΑΡΥΔΙΑΣ Δελτίο Ν°3

(Ημιορεινές – ορεινές περιοχές)

ΚΑΡΠΟΚΑΨΑ:

(*Carpocapsa pomonella*)

Μηλιά - Αχλαδιά - Καρυδιά



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Στις ημιορεινές (μεσοπρώιμη) και στις ορεινές περιοχές (όψιμη ζώνη) η 1^η πτήση ξεκίνησε από 6 και 10 Μαΐου αντίστοιχα.

- Οι πρώτες συζεύξεις και αραιές ωοτοκίες ξεκίνησαν από 10 Μαΐου (μεσοπρώιμη) και 13 Μαΐου (όψιμη) ενώ οι πρώτες προνύμφες αναμένονται από 18 και 21 του μήνα αντίστοιχα. Οι ξηροθερμικές συνθήκες της περιόδου (υψηλή θερμοκρασία και χαμηλή σχετική υγρασία) προς το παρόν δεν ευνοούν αυξημένες συζεύξεις και ωοτοκίες. Η δραστηριότητα του εντόμου θα αυξηθεί όταν επανέλθουν οι καιρικές συνθήκες σε φυσιολογικά για την εποχή επίπεδα (περίπου από τα μέσα της επόμενης εβδομάδας και σύμφωνα με τις προβλέψεις).

- Επισημαίνεται ότι το καρπίδιο είναι ευαίσθητο για προσβολή όταν φτάνει σε διάμετρο τα 2 εκ. και αρχίζει να χάνει το χνούδι του.

Οδηγίες:

-Ενδεικτικοί χρόνοι έναρξης ψεκασμών ανάλογα με τον τρόπο δράσης του χρησιμοποιούμενου φυτοπροστατευτικού:

❖ Ημιορεινές περιοχές (μεσοπρώιμη ζώνη):

- με ωοκτόνα σκευάσματα ή ρυθμιστές ανάπτυξης: **17 - 18 Μαΐου.**
- με προνυμφοκτόνα σκευάσματα από: **19 - 20 Μαΐου.**

❖ Ορεινές περιοχές (οροπ. Λασιθίου, Λιβάδι Κρουσώνα, Δαμάστα):

- με ωοκτόνα σκευάσματα ή ρυθμιστές ανάπτυξης: **19 - 20 Μαΐου.**
- με προνυμφοκτόνα σκευάσματα από: **21 - 22 Μαΐου.**

- Ο ψεκασμός να είναι επιμελημένος σε **καρπούς και φύλλωμα.**

Προσοχή! Μην ψεκάσετε όταν οι καιρικές συνθήκες δεν είναι κατάλληλες, π.χ. δυνατός άνεμος ή καύσωνας.

ΣΕΖΙΑ :
(*Sesia myopiformis*)
(Μηλιά)



Γενικές πληροφορίες :

- Το έντομο ωοτοκεί στους κορμούς και στους βραχίονες, κατά προτίμηση σε σχισμές, έλκη, τομές και αποτελεί σοβαρό ξυλοφάγο εχθρό της μηλιάς στην Κρήτη.
- Η περίοδος ωοτοκίων έχει ξεκινήσει και σε έναν γενικό κανόνα διαρκεί μέχρι και τον Ιούνιο – Ιούλιο.

Οδηγίες :

- Συνιστάται κατά την περίοδο ωοτοκίων να εφαρμόζεται κατά διαστήματα κατευθυνόμενος ψεκασμός στον κορμό και τους βραχίονες με καλή διαβροχή.
- Το ασβέστωμα των κορμών και των βραχιόνων δρα αποθητικά στην εναπόθεση αυγών. Εφαρμόζεται μόνο σε δέντρα με ξυλοποιημένο κορμό (ηλικίας άνω των δύο ετών).

ΩΙΔΙΟ :
(*Oidium farinosum*) - (Μηλιά)



Γενικές πληροφορίες :

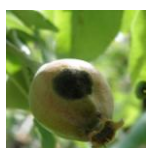
- Διαπιστώνονται συμπτώματα στην τρυφερή βλάστηση σε μηλιές.
- Οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ασθένεια.
- Οι νεαροί καρποί και η τρυφερή βλάστηση είναι ιδιαίτερα ευπαθείς.

Οδηγίες :

- Στις μηλιές συνιστάται να γίνει αντιμετώπιση. Η επέμβαση μπορεί να συνδυαστεί με αυτήν για την καρπόκαψα.

Προσοχή! Το θειάφι μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 30° C).

ΦΟΥΖΙΚΛΑΔΙΟ :
(*Venturia inaequalis*)-(Μηλιά)
(*Venturia pirina*)-(Αχλαδιά)



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Ο μύκητας έχει εγκατασταθεί σε αρκετές θέσεις, κυρίως στις αχλαδιές, ως αποτέλεσμα των έντονων βροχοπτώσεων που σημειώθηκαν στα τέλη Μαρτίου και στο πρώτο δεκαήμερο του Απριλίου.
- Οι ξηροθερμικές συνθήκες που επικρατούν την περίοδο αυτή δεν ευνοούν της εξέλιξή του.

Οδηγίες :

- Απουσία νέων βροχοπτώσεων ανάγκη προστασίας έχουν μόνο οι καλλιέργειες που έχουν εμφανίσει ήδη συμπτώματα και μόνο σε περιόδους που σημειώνονται συνεχείς και έντονες δροσιές.

Φάρμακα : Χρησιμοποιείτε σκευάσματα από τις λίστες εγκεκριμένων φυτοπροστατευτικών προϊόντων. Να προτιμώνται φυτοπροστατευτικά που είναι φιλικότερα για τον χρήστη, το περιβάλλον και το προϊόν. Εγκεκριμένα σκευάσματα ανά καλλιέργεια και εχθρό στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ [πατώντας εδώ](#)
Εγκεκριμένα σκευάσματα ανά καλλιέργεια και ασθένεια στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ [πατώντας εδώ](#)
Σε κάθε περίπτωση διαβάσετε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.

ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Οι δραστικές ουσίες **chlorpyrifos / chlorpyrifos methyl** δεν είναι πλέον εγκεκριμένες για χρήση ως φυτοπροστατευτικά προϊόντα σύμφωνα με την κοινοτική νομοθεσία. Όλες οι εγκρίσεις των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιείχαν τις ανωτέρω δραστικές ουσίες έχουν ανακληθεί ενώ η καταληκτική ημερομηνία χρήσης αποθεμάτων από τον τελικό χρήστη έληξε στις 16 Απριλίου 2020. Λόγω των αποφάσεων μη έγκρισης των δραστικών ουσιών, σας γνωρίζουμε ότι τον Φεβρουάριο του 2020 ψηφίστηκε Κανονισμός μείωσης όλων των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων των chlorpyrifos / chlorpyrifos methyl στο όριο του αναλυτικού προσδιορισμού. Τα νέα όρια αναμένεται να δημοσιευτούν στην επίσημη εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να ισχύσουν το φθινόπωρο του 2020.

Ηράκλειο 15 Μαΐου 2020
Η Προϊσταμένη Τμήματος
Κληρονόμου Ευφροσύνη