

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°4

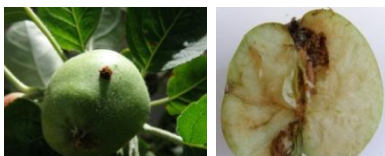
(Καρπόκαψα - Σέζια - Ωίδιο)

(ΟΡΕΙΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ : ΟΡΟΠΕΔΙΟ ΛΑΣΙΘΙΟΥ - ΛΙΒΑΔΙ ΚΡΟΥΣΩΝΑ - ΔΑΜΑΣΤΑ)

ΚΑΡΠΟΚΑΨΑ :

(*Carpocapsa pomonella*)

Μηλιά - Αχλαδιά - Καρυδιά



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Στις ορεινές περιοχές οροπέδιο Λασιθίου, Δαμάστα και Λιβάδι Κρουσώνα η 1^η πτήση έχει ολοκληρωθεί. Η 2^η πτήση (γενιά) ξεκίνησε αυτές τις ημέρες.
- Στη γενιά αυτή το έντομο γεννά κυρίως στους καρπούς.

Οδηγίες :

- Ενδεικτικοί χρόνοι επέμβασης στις ορεινές περιοχές

Οροπ.Λασιθίου, Δαμάστα, Λιβάδι Κρουσώνα : 12 - 14 Ιουλίου.

ΣΕΖΙΑ :

(*Sesia myoriformis*)

(Μηλιά)



Γενικές πληροφορίες :

- Την περίοδο αυτή ωτοκεί στον κορμό και στους βραχίονες (κυρίως σε σχισμές και έλκη).
- Υπενθυμίζεται ότι το έντομο αποτελεί σοβαρό ξυλοφάγο εχθρό της μηλιάς στην Κρήτη.

Οδηγίες :

- Συνιστάται να εφαρμόζεται κατά διαστήματα κατευθυνόμενος ψεκασμός στον κορμό και τους βραχίονες με καλή διαβροχή.

ΩΙΔΙΟ :

(*Oidium farinosum*) -
(Μηλιά)

**Γενικές πληροφορίες :**

- Παρατηρούνται συμπτώματα σε μηλιές.
- Οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ασθένεια.

Οδηγίες :

- Στις μηλιές συνιστάται να συνεχιστεί η προστασία.

Η επέμβαση μπορεί να συνδυαστεί με αυτήν για την καρπόκαψα.

Καλλιεργητικά μέτρα: Η πυκνή-πολύ ζωηρή βλάστηση είναι στοιχείο επιβαρυντικό για την καλλιέργεια. Ευνοεί την ανεξέλεγκτη εγκατάσταση φυτοπαρασίτων (εντόμων – μυκήτων) και κάνει δυσκολότερη την αντιμετώπισή τους. Γενικά, το εσωτερικό των δέντρων πρέπει να αερίζεται και να διατηρεί χαμηλή υγρασία. Η υγρασία είναι βασικός παράγοντας της εξάπλωσης των φυτοπαρασίτων.

Προσοχή : Χρησιμοποιείτε εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα για την καλλιέργεια ανάλογα με το βλαστικό στάδιο και την ασθένεια ή τον εχθρό. Σε κάθε περίπτωση διαβάστε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.

Εγκεκριμένα σκευάσματα ανά καλλιέργεια και εχθρό στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ [πατώντας εδώ](#)

Εγκεκριμένα σκευάσματα ανά καλλιέργεια και ασθένεια στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ [πατώντας εδώ](#)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το Δελτίο για τα μηλοειδή εκδίδεται με δεδομένα παρατηρήσεων που προέρχονται από τις συγκεκριμένες περιοχές της ορεινής ζώνης του νησιού που αναφέρονται. Αν και περιγράφουν την γενική τάση που επικρατεί στις συγκεκριμένες περιοχές δεν μπορούν να μεταφερθούν ως έχουν για κάθε οπωρώνα. Στις τελικές αποφάσεις φυτοπροστασίας που λαμβάνετε, συμβουλευόμενοι το Δελτίο και σε συνεργασία με τον τοπικό σας γεωπόνο, οφείλετε να ενσωματώνετε τις παρατηρήσεις σας και να συνεκτιμάτε τις τοπικές ιδιαιτερότητες του αγροτεμαχίου σας (ανάγλυφο, μικροκλίμα, έκθεση, ιστορικό κ.ά).

Ηράκλειο 10 Ιουλίου 2019
Η Προϊσταμένη Τμήματος

Κληρονόμου Ευφροσύνη