

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°5

(Ορεινές περιοχές)

ΚΑΡΠΟΚΑΨΑ :

(*Carposapsa pomonella*)

Μηλιά - Αχλαδιά - Καρυδιά



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Στις ορεινές περιοχές η 1^η πτήση είναι σε εξέλιξη και η δραστηριότητα της καρποκάψας είναι αυξημένη.

Οδηγίες :

- Να συνεχιστεί η προστασία με επαναληπτικούς ψεκασμούς και με μεσοδιαστήματα ανάλογα με τα χρησιμοποιούμενα σκευάσματα.
- Ενδεικτικοί χρόνοι επανάληψης αντιμετώπισης :

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

➤ 29 - 30 Μαΐου.

➤ Να γίνεται καλή διαβροχή σε καρπούς και φύλλωμα.

ΣΕΖΙΑ :

(*Sesia myoriformis*)

(Μηλιά)



Γενικές πληροφορίες :

- Υπενθυμίζεται ότι οι πεταλούδες της σέζιας την περίοδο αυτή φωτοκοούν στους κορμούς και στους βραχίονες.


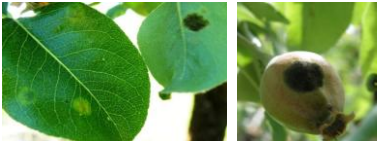
Οι φωτοκίες διαρκούν γενικά μέχρι και τους μήνες Ιούνιο - Ιούλιο.

Οι νεαρές προνύμφες εισέρχονται στο φλοιό, αναπτύσσονται στο κάμβιο - ξύλο και παραμένουν εκεί 1 - 2 έτη μέχρι την μεταμόρφωσή τους σε πεταλούδες.

Οδηγίες :

- Συνιστάται κατά την περίοδο φωτοκίων - εκκολάψεων των προνυμφών να προστατεύονται κατά διαστήματα οι κορμοί και οι βραχίονες με κατευθυνόμενο ψεκασμό και καλή διαβροχή.

- Το ασβέστωμα των κορμών και των βραχιόνων δρα απωθητικά στην εναπόθεση αυγών. Εφαρμόζεται μόνο σε δέντρα με ξυλοποιημένο κορμό (ηλικίας άνω των δύο ετών).

<p>ΩΙΔΙΟ : (<i>Oidium farinosum</i>) - (Μηλιά)</p> 	<p><u>Γενικές πληροφορίες :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ασθένεια. - Οι καρποί σταδιακά γίνονται πιο ανθεκτικοί ενώ η νέα και τρυφερή βλάστηση είναι ιδιαίτερα ευπαθής. <p><u>Οδηγίες :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>Στις μηλιές συνιστάται να γίνει αντιμετώπιση.</u> - Ο ψεκασμός μπορεί να συνδυαστεί με αυτόν για την καρπόκαψα.
<p>ΦΟΥΖΙΚΛΑΔΙΟ : (<i>Venturia inaequalis</i>)-(Μηλιά) (<i>Venturia pirina</i>)-(Αχλαδιά)</p> 	<p><u>Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Η παρατεταμένη ανομβρία δεν έχει ευνοήσει τον μύκητα. Οι εμφανίσεις του μύκητα την φετινή άνοιξη είναι πολύ περιορισμένες, κυρίως σε αχλαδιές που δεν έχει γίνει επιμελής αντιμετώπιση. <p><u>Οδηγίες :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 διαβάζετε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.

Ηράκλειο 28 Μαΐου 2021
Η Προϊσταμένη Τμήματος
α/α
Οικονομάκη Ροζάνα