

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΒΟΛΟΥ
Ταχ. Δ/ση: Τορούτζια-Νικολαΐδη, 38334 Βόλος
Τηλέφ.: 2421066525-Fax: 2421069545
e-mail: pkpfpfevolou@minagric.gr

Η αλόγιστη χρήση φυτοφαρμάκων :
- βλάπτει την υγεία των καταναλωτών
- επιβαρύνει το περιβάλλον
- αυξάνει το κόστος παραγωγής

Πληροφορίες : Ε. Κουτλούκα
MSc Β. Μάμαλη
Δρ Β. Γιουβάνης

ΠΥΡ.: 4 / 15.04.2026

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ

Γενικά, οι καιρικές συνθήκες που επικράτησαν κατά την περίοδο από την έναρξη της βλάστησης μέχρι σήμερα ήταν ιδιαίτερα ασταθείς με νεφελώδη υγρό καιρό, συχνές βροχοπτώσεις και μπόρες, συνοδευόμενες συχνά από ισχυρούς ανέμους. Οι θερμοκρασίες αυτή την περίοδο ήταν γενικά χαμηλότερες από τις κανονικές, με εξαίρεση τις τελευταίες 7-8 ημέρες. Δεν παρατηρήθηκαν σημαντικές ζημιές στις καλλιέργειες από ακραία καιρικά φαινόμενα, ωστόσο αυτές οι υγρές καιρικές συνθήκες απαίτησαν μεγαλύτερο αριθμό επεμβάσεων για την προστασία των καλλιεργειών από τις ασθένειες.

ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ

ΩΙΔΙΟ (ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ-ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ -ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ)

Ο μύκητας προσβάλλει κυρίως τη ροδακινιά, τη νεκταρινιά και τη βερικοκιά, ζημιώνοντας την τρυφερή βλάστηση και τους καρπούς. Οι παρούσες καιρικές συνθήκες δεν ευνοούν ιδιαίτερα την εξέλιξη της ασθένειας.

Η ασθένεια ευνοείται από ξηρό καιρό και μεγάλη ηλιοφάνεια. Είναι ιδιαίτερα σοβαρή στα νεαρά δένδρα, τις όψιμες ποικιλίες ροδακινιάς και τη νεκταρινιά.

Για την προστασία των καρπών και της νεαρής βλάστησης από την ασθένεια συνιστάται ψεκασμός με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο για την καλλιέργεια μυκητοκτόνο,

μόλις διαπιστωθούν τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας Στην περίπτωση που ο καιρός διατηρείται ξηρός με μεγάλη ηλιοφάνεια, οι ψεκασμοί θα πρέπει να επαναλαμβάνονται, ανάλογα με τη διάρκεια δράσης του σκευάσματος, μέχρι το τέλος της ανάπτυξης των βλαστών και τη σκλήρυνση του πυρήνα των καρπών.



Προσβολή ωιδίου σε καρπούς ροδακινιάς.

ΚΟΡΥΝΕΟ (ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ–ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ–ΚΕΡΑΣΙΑ)

Οι παρούσες καιρικές συνθήκες ευνοούν ιδιαίτερα την εξάπλωση της μυκητολογικής ασθένειας. Συστήνεται προστασία των καλλιεργειών από την ασθένεια με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο μυκητοκτόνο όσο διαρκεί αυτή η καιρική αστάθεια. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί σε όσους οπωρώνες δεν εφαρμόστηκε καταπολέμηση του μύκητα κατά την πτώση των πετάλων.

Κατά την επιλογή του μυκητοκτόνου, ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στο διάστημα μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής.



Προσβολή κορύνεου σε φύλλα κερασιάς.

ΚΥΛΙΝΔΡΟΣΠΟΡΙΩΣΗ (ΚΕΡΑΣΙΑ)

Οι επικρατούσες καιρικές συνθήκες ευνοούν ιδιαίτερα την ανάπτυξη και τη διάδοση της ασθένειας.

Συστήνεται στους καλλιεργητές να έχουν συνεχώς προστατευμένο τον οπωρώνα τους από την ασθένεια με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο μυκητοκτόνο, όσο επικρατούν ασταθείς καιρικές συνθήκες με βροχές και ισχυρούς ανέμους.

Κατά την επιλογή του μυκητοκτόνου, ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στο διάστημα μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής



Κυλινδροσπορίωση σε φύλλα κερασιάς.

ΜΟΝΙΛΙΑ (ΚΕΡΑΣΙΑ)

Ο μύκητας προσβάλλει τους καρπούς από πληγές (σχισίματα από έντονες βροχοπτώσεις ή ακανόνιστα ποτίσματα, χαλαζόπτωση, έντομα κλπ). Οι επικρατούσες καιρικές συνθήκες είναι ιδανικές για την εμφάνιση και την ταχεία μετάδοση της ασθένειας.

Συστήνεται στους καλλιεργητές να έχουν συνεχώς προστατευμένο τον οπωρώνα τους από την ασθένεια με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο μυκητοκτόνο, όσο διάστημα επικρατούν οι ασταθείς καιρικές συνθήκες με βροχές και ισχυρούς ανέμους.

Επίσης, συστήνεται η διακοπή των ποτισμάτων μερικές μέρες πριν τη συγκομιδή.

Κατά την επιλογή του μυκητοκτόνου, ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δοθεί στο διάστημα μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής.



Προσβολή μονίλιας σε καρπό κερασιάς.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Σε κάθε περίπτωση να τηρούνται αυστηρά οι οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων για την αναλογία χρήσης, την συνδυαστικότητα, τον κίνδυνο φυτοτοξικότητας, το διάστημα μεταξύ τελευταίας επέμβασης και συγκομιδής και τα μέτρα προστασίας για την αποφυγή δηλητηρίασης.

Οι εικόνες που δίνονται και παρουσιάζουν συμπτώματα προσβολής ασθενειών και εχθρών είναι απλώς ενδεικτικές και σκοπό έχουν την καλλίτερη κατανόηση των φυτοπαθολογικών προβλημάτων από τους καλλιεργητές. Σε καμία περίπτωση δεν αποτελούν εργαλείο διάγνωσης από μέρους των παραγωγών. Για θέματα διάγνωσης πάσης φύσεως προσβολών των φυτών, οι καλλιεργητές σε κάθε περίπτωση θα πρέπει να απευθύνονται άμεσα σε εξειδικευμένους γεωπόνους.

ΣΥΣΤΑΣΗ: Καλούνται οι καλλιεργητές, ιδίως αυτήν την εποχή, να επισκέπτονται όσο το δυνατό συχνότερα τις καλλιέργειες, προκειμένου να διαπιστώνουν έγκαιρα τυχόν προσβολές από φυτοπαράσιτα έτσι, ώστε να είναι εφικτή η αποτελεσματική αντιμετώπισή τους, με το μικρότερο οικονομικό και περιβαλλοντικό κόστος.

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγρ. Ανάπτυξης & Τροφίμων στο διαδίκτυο www.minagric.gr

Ο Αν/τής Προϊστάμενος Τμήματος

Δρ Θεόδωρος Μόσχος