

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡ/ΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Οδός: Πανεπιστημίου (τέρμα) Τ.Κ.: 451 10 Ιωάννινα
Τηλ.: 26510 40707, 26510 41902



ΑΜΠΕΛΙ



D

E

F

G

H

L

M

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Α. ΚΑΜΠΛΕΤΣΑΣ

6. 10/6/2024

ΒΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ: Ζίτσα Ιωαννίνων (ράγες διαμέτρου από 3 έως 6 χιλ.)

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ

Οι καιρικές συνθήκες (τοπικές βροχοπτώσεις με υψηλή ατμοσφαιρική υγρασία) που επικράτησαν τις τελευταίες δύο εβδομάδες στην ευρύτερη περιοχή της Ζίτσας ευνόησαν την εμφάνιση του περονόσπορου σε ορισμένα αμπέλια, ιδίως σε όσα βρίσκονται σε πιο υγρές και σκιερές θέσεις. Σε επιτόπιες παρατηρήσεις διαπιστώθηκαν οι **πρώτες κηλίδες περονόσπορου** σε μερικούς αμπελώνες. Γι' αυτό συνιστάται οι αμπελοπαραγωγοί να επιθεωρήσουν προσεκτικά τα αμπέλια τους και μόνο όπου παρατηρηθούν συμπτώματα περονόσπορου, να προβούν σε ψεκάσμό χρησιμοποιώντας διεισδυτικά ή διασυστηματικά σκευάσματα που να έχουν και θεραπευτική δράση, με εφαρμογή από αργά το απόγευμα και μετά λόγω των υψηλών θερμοκρασιών που επικρατούν αυτές τις ημέρες (βλ. λίστα μυκητοκτόνων που έχει αποσταλεί στις 28/2/2024).

Καλλιεργητικά μέτρα που βελτιώνουν τον **αερισμό** και την **κυκλοφορία του αέρα** μέσα στον αμπελώνα και συντελούν στο **ταχύτερο στέγνωμα** των φυτών **από τη βροχή ή τη δροσιά** συμβάλλουν καθοριστικά στον περιορισμό της σοβαρότητας της ασθένειας.

ΩΙΔΙΟ

Οι βότρυες πρέπει να είναι συνεχώς προστατευμένοι αυτή την περίοδο με ένα κατάλληλο και εγκεκριμένο μυκητοκτόνο. Συνιστάται να συνεχιστεί η προστασία με κατάλληλα μυκητοκτόνα με εφαρμογή από αργά το απόγευμα και μετά λόγω των υψηλών θερμοκρασιών που επικρατούν αυτές τις ημέρες (βλ. λίστα μυκητοκτόνων που έχει αποσταλεί στις 28/2/2024).

Συστήνεται η ορθολογική εναλλαγή ωιδιοκτόνων από διαφορετικές κατηγορίες προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος ανθεκτικότητας του μύκητα.

Η καταπολέμηση του ωιδίου είναι δυνατό να συνδυαστεί με αυτή του περονοσπόρου, σε περίπτωση που χρησιμοποιηθεί μυκητοκτόνο που καταπολεμά και τους δύο μύκητες.

Ο Προϊστάμενος
του Π.Κ.Π.Φ.Π. & Φ.Ε. Ιωαννίνων

Δρ. Χρήστος Ρούκος
Γεωπόνος

Το δελτίο εκδίδεται με βάση τοπικές παρατηρήσεις και γενικά μετεωρολογικά δεδομένα. Παρέχει μια τάση της περιφερειακής κατάστασης και δεν μπορεί να μεταφερθεί ως έχει σε κάθε αγροτεμάχιο. Οι αμπελουργοί καλούνται συνεπώς, για τις αποφάσεις που λαμβάνουν να ενσωματώνουν τις δικές τους παρατηρήσεις στηριζόμενοι στα ενημερωτικά δελτία.

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο:

<http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/agricultural-warnings>).