

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΠΕΡ/ΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Οδός: Πανεπιστημίου (τέρμα) Τ.Κ.: 45001 Ιωάννινα
Τηλ.: 26510 40707, 26510 41902.



ΑΜΠΕΛΙ



D

E

F

G

H

L

M

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Α. Καμπλέτσας

9. 11/10/2023

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ

Το μόλυσμα περonosπόρου σε έναν αμπελώνα προέρχεται κατά βάση από τον ίδιο τον αμπελώνα και για τις επιδημίες ευθύνονται κυρίως τα ωσπόρια που ενδημούν σε κάθε αμπελώνα. Συνεπώς οι επεμβάσεις καταπολέμησης θα πρέπει να στοχεύουν στον περιορισμό των αρχικών μολύνσεων. Με βάση τον σκοπό αυτό προτείνεται:

- Η διενέργεια φθινοπωρινών ψεκασμών (μετά τον τρύγο) με σκοπό τον περιορισμό σχηματισμού ωσπορίων.
- Η συλλογή και καύση των προσβεβλημένων φύλλων στο τέλος της καλλιεργητικής περιόδου, πριν αυτά πέσουν στο έδαφος. Αν πέσουν στο έδαφος θα υπάρχουν ωσπόρια (μόλυσμα) μέσα στον αμπελώνα για αρκετά χρόνια.

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

Δρ. Ρούκος Χρήστος
Γεωπόνος

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο:

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