

# ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ 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: [pkpfhgpr@otenet.gr](mailto:pkpfhgpr@otenet.gr)



Τα δελτία αναρτώνται στην ιστοσελίδα του υπουργείου [www.minagric.gr](http://www.minagric.gr)  
και αποστέλλονται σε κάθε ενδιαφερόμενο μέσω e-mail με αίτημα στο  
[aqrodeltiokriti@gmail.com](mailto:aqrodeltiokriti@gmail.com)

Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φαρμάκων.  
Έτσι προστατεύετε εσείς, ο καταναλωτής και το περιβάλλον.

## ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ

Δελτίο Ν° 29

(Το δελτίο αφορά προστασία των αμπελιών μετά τον τρύγο)

**Περονόσπορος - Ωίδιο:** Προστασία στα αμπέλια με προσβολές του φυλλώματος.

**Σύμπλοκο ίσκας:** Σήμανση των όποιων πρέμνων την περίοδο αυτή και λήψη μέτρων το χειμώνα.



**Περονόσπορος.** Όψιμες προσβολές στο φύλλωμα και πρόωρη αποφύλλωση.



**Ωίδιο.** Έντονες προσβολές.

**ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:**  
(*Plasmopara viticola*)

**ΩΙΔΙΟ:**  
(*Erysiphe necator*)

### Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Ο περονόσπορος είχε μικρή εξέλιξη μέχρι το τέλος της άνοιξης.
- Οι ασυνήθιστες για το νησί βροχοπτώσεις κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, όπου σημειώθηκαν, ευνόησαν διαδοχικούς κύκλους εξέλιξης του μύκητα και έδωσαν σημαντικές προσβολές στα φυλλώματα.
- Στις περιοχές αυτές η πρόωρη αποφύλλωση, λόγω προσβολών του μύκητα, που ακολούθησε και συνεχίζει να εξελίσσεται κάθε φορά που σημειώνονται δροσιές ή βροχές μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την παραγωγή του επόμενου έτους.
- Οι έντονες προσβολές του ωιδίου λόγω της εξασθένησης της βλάστησης που προκαλούν έχουν αρνητική επίδραση στην φυτοϋγεία του αμπελιού και στην παραγωγή της επόμενης χρονιάς.

### Οδηγίες :

- Για την προστασία του φυλλώματος από όψιμες φθινοπωρινές προσβολές και την ομαλή ξυλοποίηση και ωρίμανση των κληματίδων συνιστάται να γίνει αντιμετώπιση μετά τον τρύγο :

- Σε αμπέλια με προσβολές περονόσπορου με τις πρώτες βροχές ή σε περιόδους με έντονες δροσιές, κατά προτίμηση με χαλκούχα σκευάσματα.
- Σε αμπέλια με έντονες προσβολές ωιδίου, κατά προτίμηση με βρέξιμο θείο.
- Σε αμπέλια με προσβολές και από τους δυο μύκητες, συνδυασμένη επέμβαση.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον [περονόσπορο πατήστε εδώ](#)

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το [ωίδιο πατήστε εδώ](#)

## ΣΥΜΠΛΟΚΟ ΙΣΚΑΣ:



### Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Συμπτώματα του συμπλόκου της ίσκας παρατηρούνται κάθε χρόνο σε πολλά αμπέλια. Τα προσβεβλημένα πρέμνα επισημαίνονται εύκολα την περίοδο αυτή καθώς παρουσιάζουν χαρακτηριστικά συμπτώματα όπως:

- Μεταχρωματισμό φύλλων (χρώμα κεραμιδι και εμφάνιση τριχρωμίας με καστανή, κίτρινη και πράσινη ζώνη - σύμπτωμα «τίγρης»).
- Σταδιακή ή απότομη ξήρανση βλαστών και σταφυλιών.
- Καστανό μεταχρωματισμό του ξύλου σε τομή του βραχίονα.

### Οδηγίες:

- **Να γίνει η επισημάνση των ύποπτων πρέμνων αυτή την περίοδο.**

Ικανοποιητικός έλεγχος της ασθένειας επιτυγχάνεται προληπτικά:

1. με καλλιεργητικά μέτρα που εφαρμόζονται κατά τα χειμερινά κλαδέματα και
2. με επαλείψεις ή ψεκασμούς που γίνονται αμέσως μετά το χειμερινό κλάδεμα, κυρίως στις μεγάλες κλαδοτομές.

Αναλυτικές οδηγίες θα δοθούν την εποχή των χειμερινών κλαδεμάτων.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την [ίσκα πατήστε εδώ](#)

### Φάρμακα:

Χρησιμοποιείτε σκευάσματα από τις λίστες εγκεκριμένων φυτοπροστατευτικών προϊόντων. Σε κάθε περίπτωση διαβάζετε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.

Ηράκλειο 6 Σεπτεμβρίου 2018

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Κληρονόμου Ευφροσύνη

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα Δελτία για το αμπέλι εκδίδονται με δεδομένα που προέρχονται από συγκεκριμένο δίκτυο βιολογικών, φαινολογικών και μετεωρολογικών παρατηρήσεων σε τρεις αντιπροσωπευτικές ζώνες πρωιμότητας: **πρώιμη** (παραλιακή), **μεσοπρώιμη** (ενδοχώρα) και **όψιμη** (ορεινή). Αν και περιγράφουν με μεγάλη ακρίβεια την γενική τάση που επικρατεί ως προς την εξέλιξη των φυτοπαρασίτων, στις τελικές αποφάσεις φυτοπροστασίας που λαμβάνετε, στηριζόμενοι στις συστάσεις των Δελτίων και σε συνεργασία με τον τοπικό γεωργικό σας σύμβουλο, οφείλετε να ενσωματώνετε τις παρατηρήσεις σας και να συνεκτιμάτε τις τοπικές ιδιαιτερότητες του αμπελώνα (ανάγλυφο, μικροκλίμα, έκθεση, ιστορικό κ.ά).