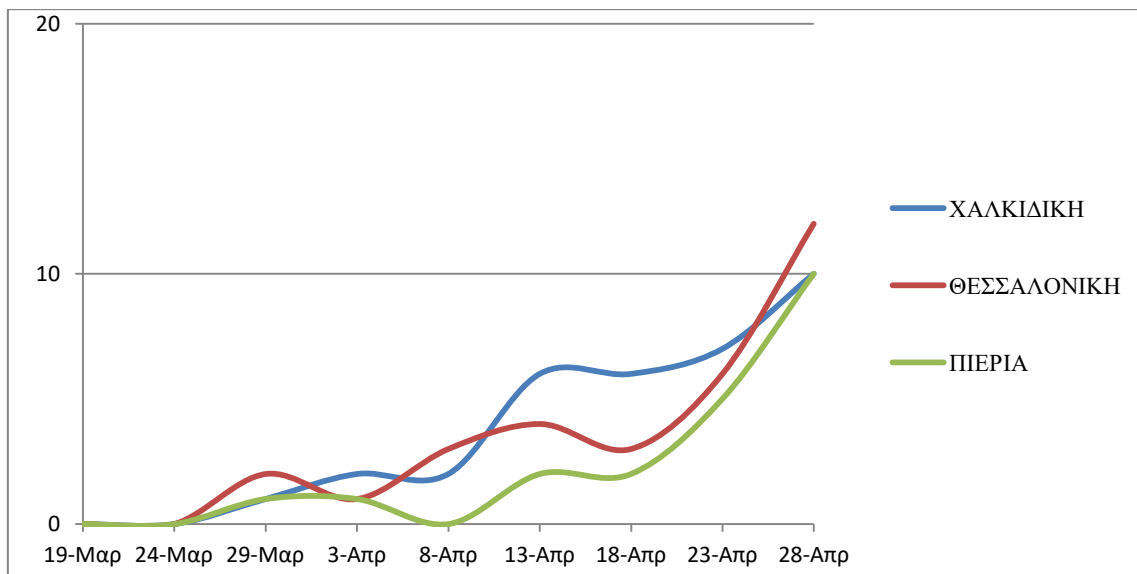




ΕΥΔΕΜΙΔΑ ΑΜΠΕΛΟΥ

(*Lobesia botrana* Denis & Schiffermueller, Lepidoptera: Tortricidae)

Σύμφωνα με τα δεδομένα του δικτύου των παγίδων της Χαλκιδικής, της Θεσσαλονίκης και της Πιερίας, η 1^η πτήση του εντόμου βρίσκεται σε εξέλιξη.



Συνήθως δεν απαιτείται επέμβαση εναντίον των προνυμφών που προσβάλλουν τις ανθοταξίες: Η καρπόδεση, αφορά συνήθως ένα ποσοστό από 30% έως 50% των ανθοταξιών. Φαίνεται, ότι η όποια ζημιά στα άνθη από τις προνύμφες, προκαλεί μία εξισορροπητική μείωση της φυσικής ανθόρροιας. Ανάλογα με την ποικιλία, το πρέμνο μπορεί να αναπληρώνει σε ορισμένες περιπτώσεις, έως και το 50% των ανθέων της ανθοταξίας. Την εποχή αυτή δραστηριοποιείται πληθώρα φυσικών εχθρών, που ελέγχουν σε σημαντικό ποσοστό τους πληθυσμούς του εντόμου.

Συνιστάται επέμβαση το χρονικό διάστημα
2-6 Μαΐου μόνο στις εξής περιπτώσεις:

- Σε αμπελώνες βιολογικής γεωργίας με σκοπό να μειωθούν οι πληθυσμοί του εντόμου της επόμενης γενιάς.
- ή σε αμπελώνες όπου καταμετρούνται περισσότερες από 30 φωλιές στους 100 βότρες (Εικόνα 1).



Εικόνα 1. προσβολή ανθοταξίας από προνύμφες 1^{ης} γενιάς

Για την επιλογή του κατάλληλου Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος μπορείτε να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ στο ακόλουθο link, επιλέγοντας: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΕΧΘΡΟ → Καλλιέργεια (ΑΜΠΕΛΙ) → Εχθρός (*Polychrosis botrana*/ΕΥΔΕΜΙΔΑ):

<https://1click.minagric.gr/oneClickUI/firmFytoPro.zul>

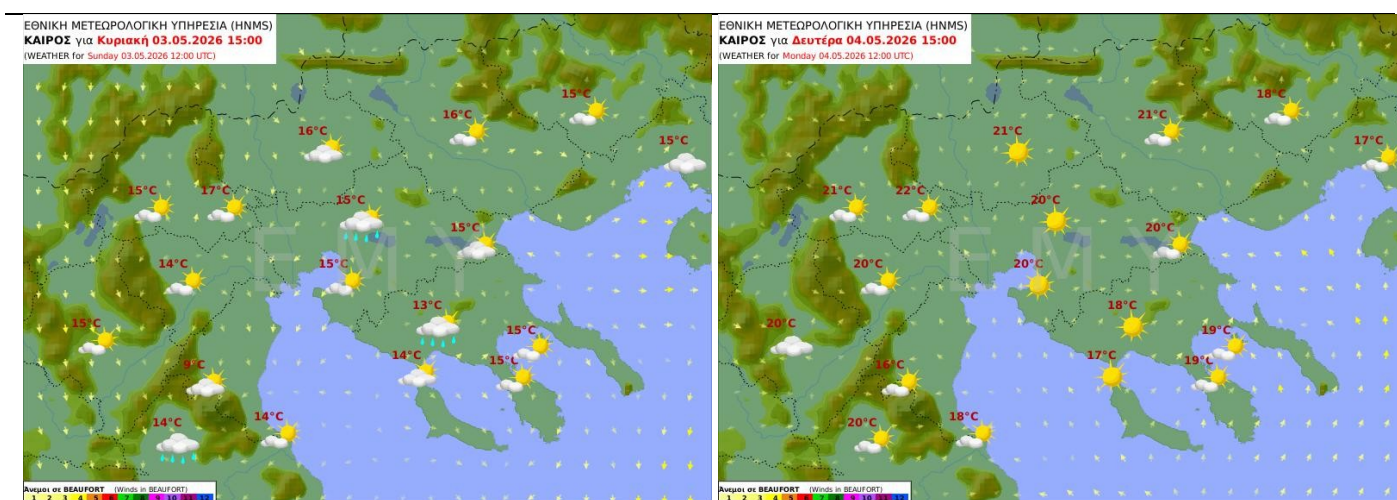
Κατά την εφαρμογή των σκευασμάτων να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα προφύλαξης, όπως περιγράφονται στην ετικέτα τους.

Κατά την επιλογή του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος, να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή στον τρόπο και χρόνο εφαρμογής.

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ ΑΜΠΕΛΟΥ (*Plasmopara viticola* Berk. & Curt., Berl. & De Toni)

Σε αρκετές περιοχές, οι καιρικές συνθήκες των τελευταίων ημερών ευνοούν την εκδήλωση της ασθένειας. Συνιστάται επέμβαση στις περιοχές αυτές. Σύμφωνα με την ΕΜΥ προβλέπεται τις επόμενες ημέρες γενικά άστατος καιρός (Εικ. 1 και 2).

Η επέμβαση να πραγματοποιηθεί όταν το επιτρέψουν οι καιρικές συνθήκες.



Εικόνα 1.

Εικόνα 2.

Πηγή: ΕΜΥ: http://oldportal.emy.gr/emv/el/forecast/forecast_regions?date=2026-04-29&valid=2026-05-04%2012:00:00®ion=CMC

Για την έγκαιρη διαπίστωση της πρώτης ένδειξης συμπτωμάτων, είναι ιδιαίτερα σημαντική η επιθεώρηση κατά το κλάδεμα των κληματίδων αν φέρουν μακροσκοπικά συμπτώματα προσβολής από περονόσπορο (στα γόνατα παρουσιάζουν διόγκωση των ιστών και κατά μήκος σχισμές). Σημαίνονται τουλάχιστον 7 πρέμνα με συμπτώματα προσβολής, διάσπαρτα σε όλο τον αμπελώνα. Τα σημεία αυτά θα αποτελέσουν και δείκτες αναφοράς για τις επόμενες παρατηρήσεις.



Κηλίδες λαδιού στην πάνω επιφάνεια του φύλλου



Επάνθιση (καρποφορία του μύκητα) στην κάτω επιφάνεια του φύλλου

Η επέμβαση κρίνεται απαραίτητη όταν διαπιστωθεί η πρώτη ένδειξη συμπτωμάτων, δηλαδή κηλίδες λαδιού ή επάνθιση. Ελέγξτε μία εβδομάδα μετά την επέμβαση για να δείτε εάν σταμάτησε η ανάπτυξη του μύκητα. Καιρός δροσερός, υγρός και ομιχλώδης διατηρεί την ασθένεια.

Καλλιεργητικά μέτρα που βελτιώνουν την κυκλοφορία του αέρα μέσα στον αμπελώνα και συντελούν στο ταχύτερο στέγνωμα των φυτών από τη βροχή ή τη δροσιά, συμβάλουν καθοριστικά στον περιορισμό της σοβαρότητας της ασθένειας. Τέτοια μέτρα είναι:

- ο τα κλαδέματα (χειμερινό και θερινά),
- ο η καταστροφή των ζιζανίων,
- ο η αποστράγγιση του εδάφους
- ο ο περιορισμός της αζωτούχου λίπανσης,
- ο η καταστροφή των βλαστών που αναφέρονται από τα χαμηλά σημεία του κορμού των πρέμων.

Για την επιλογή του κατάλληλου Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος μπορείτε να επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ στο ακόλουθο link, επιλέγοντας: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΤΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΑΘΟΓΟΝΟ → Καλλιέργεια (ΑΜΠΕΛΙ/ΑΜΠΕΛΙ) → Παθογόνο (*Plasmopara viticola* – Περονόσπορος):

<https://1click.minagric.gr/oneClickUI/fmFytoPro.zul>

Κατά την εφαρμογή των σκευασμάτων να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα προφύλαξης, όπως περιγράφονται στην ετικέτα τους.

Κατά την επιλογή του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος, να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή στον τρόπο και χρόνο εφαρμογής.

-
- ✓ *Χρησιμοποιείτε εγκεκριμένα Φυτοπροστατευτικά Προϊόντα, για τα οποία έχει εκδοθεί άδεια κυκλοφορίας από το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Ο επαγγελματίας χρήστης προμηθεύεται και χρησιμοποιεί γεωργικά φάρμακα μόνον εφόσον έχει εκδοθεί συνταγή χρήσης γεωργικών φαρμάκων*
 - ✓ *Να τηρείτε πιστά τις οδηγίες της ετικέτας των Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων και να λαμβάνεται τα απαραίτητα μέτρα προστασίας του χρήστη.*
 - ✓ *Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακίδια, σακούλες) μαζί με τα κουτιά, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.*

Οι βέλτιστες εργασιακές πρακτικές χρήσης γεωργικών φαρμάκων είναι αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΥΠ.Α.Α.Τ.:

http://www.minagric.gr/images/stories/docs/agrotis/Georgika_Farmaka/elenxoi/Egkyklios_VeltPraktChrhshs.pdf.

Η Αν. Προϊσταμένη
του Π.Κ.Π.Φ.Π. & Φ.Ε. Θεσσαλονίκης

Δρ. Σταματοπούλου Μαρίνα
Γεωπόνος

Για οποιαδήποτε πληροφορία, μπορείτε να επικοινωνείτε μαζί μας στο 2310476661 και στο email: agricwarningsthes@gmail.com, Γραφείο Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

[Τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων της Υπηρεσίας μας αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ](#)

Τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων της Υπηρεσίας μας αποστέλλονται στο e-mail κάθε ενδιαφερόμενου. Μπορείτε να προβείτε στην αξιολόγηση του παρόντος Δελτίου, καθώς και να υποβάλετε τις δικές σας προτάσεις πατώντας [εδώ](#).

Τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων της υπηρεσίας μας είναι πλέον διαθέσιμα και από την εφαρμογή του ΥΠΑΑΤ: *i-AGRIC*.

