



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ &
ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ
Πανεπιστημίου 334, 264 43 ΠΑΤΡΑ
Τηλ.: 2610.624.576
Email: npettas@minagric.gr, pkpfpatr-gp@minagri.gr

Πληροφορίες:
Πέττας Νίκος, Γεωπόνος PhD, MBA, MSc

Δελτίο
Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Φυτοπροστασίας

ΑΜΠΕΛΙ
Νº 4 / 10-06-2022

Για τις περιοχές:
ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΗΛΕΙΑΣ,
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ,
ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΙΘΑΚΗΣ

Βλαστικά Στάδια Αμπελιού



Η.
Σταφύλια
χωρίζουν



Θ.
Έναρξη
άνθησης



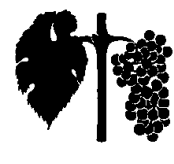
Ι.
Άνθηση



Κ.
Δέσιμο
ραγών



Λ.
Μέγεθος
μιτζελιού



Μ.
Πριν το
κλείσιμο

Βλαστικά
στάδια:

Πεδινές - πρώιμες περιοχές: Στάδιο Κ-Λ
Ορεινές - όψιμες περιοχές-όψιμες ποικιλίες: Στάδιο Θ - Ι

ΕΥΔΕΜΙΔΑ (πεδινές περιοχές)

Η **έναρξη** της 2^{ης} πτήσης του εντόμου τοποθετείται στο τέλος Μαΐου. Το 25% και το 50% των ακμαίων ατόμων αναμένονται την 10^η και την 15^η Ιουνίου ενώ το 75% των ακμαίων ατόμων της γενεάς αναμένεται να εμφανιστεί την 25^η Ιουνίου. Η πτήση αναμένεται να ολοκληρωθεί στις 15 Ιουλίου.

Στις περιπτώσεις που εφαρμόζεται **μια μόνο** επέμβαση:

- ✓ Εάν γίνει επέμβαση με εντομοκτόνα που έχουν και ωοκτόνο δράση, η εφαρμογή πρέπει να γίνει στο χρονικό διάστημα **10-12 Ιουνίου**.
- ✓ Εναλλακτικά, σε περίπτωση που επιλεγούν αποκλειστικά προνυμφοκτόνα σκευάσματα, η εφαρμογή να γίνει στο χρονικό διάστημα **18-20 Ιουνίου**.

Στις περιπτώσεις που πραγματοποιούνται **δύο** εφαρμογές:

- ✓ Εάν επιλεγεί εντομοκτόνο που έχει και ωοκτόνο δράση, η **1^η** εφαρμογή έπρεπε να γίνει στο χρονικό διάστημα **4-8 Ιουνίου**.
- ✓ Εναλλακτικά, σε περίπτωση που χρησιμοποιούνται αποκλειστικά προνυμφοκτόνα σκευάσματα, η **1^η** εφαρμογή να γίνει άμεσα.
- ✓ Η **2^η** εφαρμογή να γίνει στο τέλος της λήξης του μεσοδιαστήματος εφαρμογής, όπως αυτό αναφέρεται στην ετικέτα του σκευάσματος της 1^{ης} εφαρμογής.

Συνιστάται η τακτική και ανά διήμερο διενέργεια ελέγχου της προσβολής. Η απόφαση για τον χρόνο και την συχνότητα των επεμβάσεων εξαρτάται από την παραγωγική κατεύθυνση, το ιστορικό του αμπελώνα, το ύψος της προσβολής, το εντομοκτόνο, την ευαισθησία της ποικιλίας, τις καιρικές συνθήκες και άλλους παράγοντες.

Φυτοπροστατευτικά

Επιλογή από τα [εγκεκριμένα σκευάσματα](#), έκδοσης 12/02/2022, σύμφωνα με τις οδηγίες του γεωπόνου. Ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες της ετικέτας Εφαρμόζετε, αποκλειστικά, εγκεκριμένα σκευάσματα. Για αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας να τηρείται το όριο του μέγιστου αριθμού εφαρμογών με το ίδιο σκεύασμα και οι επαναληπτικές εφαρμογές, να γίνονται με εναλλαγή με σκευάσματα από διαφορετική ομάδα δράσης.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

**ΣΑΚΚΟΥΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSC**

Τα δελτία είναι προσβάσιμα με κινητό (smartphone) στην εφαρμογή [i-agric-ypaat](#)



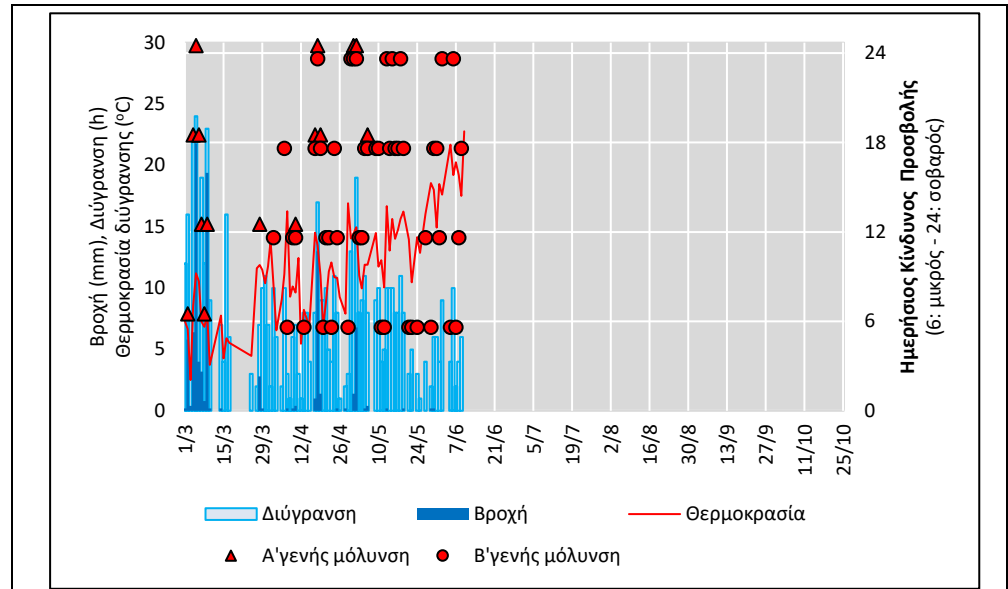
Τα δελτία αναρτώνται στον ηλεκτρονικό κόμβο του Υπουργείου www.minagric.gr

Δωρεάν παραλαβή των δελτίων στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, με απλό αίτημα στα email της υπηρεσίας.

ΗΜΕΡΗΣΙΟΣ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΥ ΑΜΠΕΛΟΥ

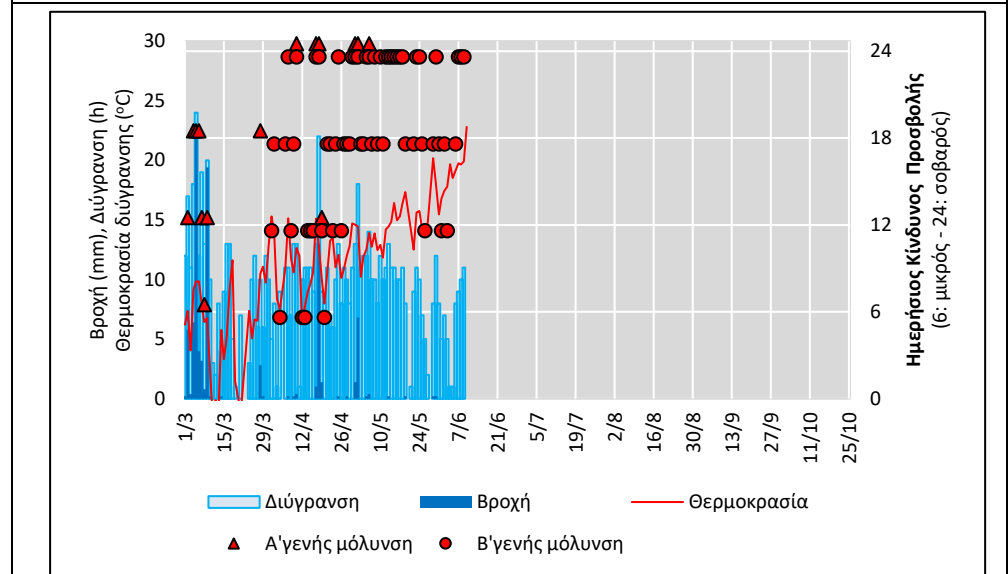
1.

**Πίεση Περονόσπορου
Μεσσηνία (Βελίκα)**



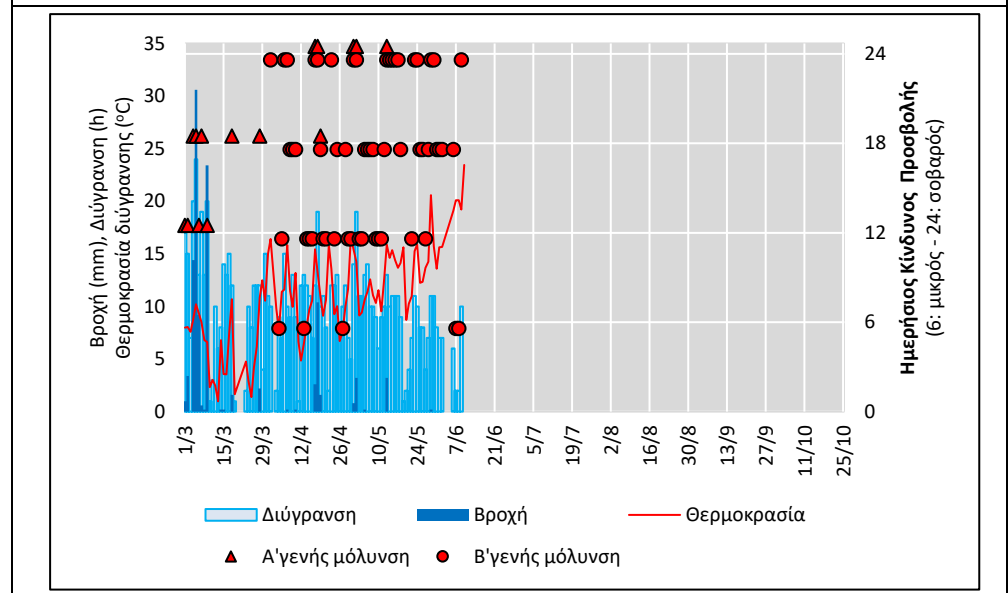
2.

**Πίεση Περονόσπορου
Ηλεία (Κόροιβος)**

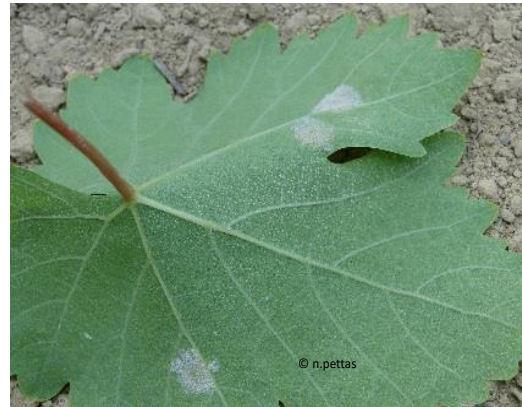


3.

**Πίεση Περονόσπορου
Ζάκυνθος
(Καλαμάκι)**



ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ ΑΜΠΕΛΟΥ



ΕΥΔΕΜΙΔΑ ΑΜΠΕΛΟΥ

