

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ 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: pkpfiraklio@minagric.gr

Τα δελτία αναρτώνται στην ιστοσελίδα του υπουργείου
www.minagric.gr και αποστέλλονται μέσω e-mail σε κάθε
ενδιαφερόμενο με αίτημα στο agrodeltiokriti@gmail.com



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

Πληροφορίες: Ν.Μπαγκής – Α. Παπαδάκη / Παρατηρήσεις υπαίθρου : Ν.Μπαγκής, Α. Παπαδάκη, Δίκτυο Οινοποιών

ΕΧΘΡΟΙ - ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ Δελτίο Ν°13

Ευδεμίδα: Έναρξη 3^{ης} πτήσης στις πρώιμες περιοχές των ν. Ηρακλείου - Λασιθίου.

Ωίδιο: Τα σταφύλια παραμένουν ευαίσθητα → θέλει προσοχή.

Μύγα Μεσογειού: Επιτραπέζια σταφύλια → Τακτικοί έλεγχοι και προσοχή κοντά στην ωρίμαση.

Τζιτζικάκια: Διαφοροποιούνται οι πληθυσμοί στα αμπέλια → να γίνονται έλεγχοι στη βλάστηση.



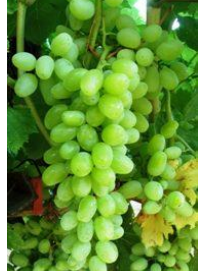
Καλλιεργητικά μέτρα: Είναι αποτελεσματικά για την αντιμετώπιση εχθρών - ασθενειών και ενισχύουν τη δράση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

Χρόνοι εφαρμογής ψεκασμών: Συνιστάται οι εφαρμογές να γίνονται αργά από το σούρουπο και μετά λόγω των υψηλών θερμοκρασιών και των ανέμων που επικρατούν κατά τη διάρκεια της ημέρας.

Φαινολογικά στάδια

- Στον Πιν.1 δίνεται η εξέλιξη των βλαστικών σταδίων στην ποικιλία σουλτανίνα σε τρεις ζώνες αναφοράς.
- Η χρονιά σε σχέση με το 2023 διατηρεί μια πρωιμότητα μεγαλύτερη από δύο εβδομάδες.

Πίνακας.1. Βλαστικά στάδια αμπελιού στην ποικιλία σουλτανίνα

Βλαστικά στάδια που επικρατούν ανά ζώνη καλλιέργειας				
Κλίμακα Baggiolini	Στάδιο L κλείσιμο σταφυλιών		Στάδιο M αρχή γυαλισματος γυάλισμα	
Κλίμακα BBCH	77		81	
Πρώιμη ζώνη			έχει ξεκινήσει το γυάλισμα	
Μεσοπρώιμη	κλείσιμο σταφυλιών και έναρξη γυαλισματος			
Όψιμη ζώνη	τα σταφύλια κλείνουν			

ΕΥΔΕΜΙΔΑ: (Lobesia botrana)**Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:**

- Η δραστηριότητα από τη 2^η πτήση του εντόμου (συλλήψεις, ωοτοκίες) έχει σχεδόν μηδενιστεί σε όλες τις αμπελουργικές περιοχές του νησιού.

- **Τις τελευταίες ημέρες καταγράφεται η έναρξη της 3^{ης} πτήσης (συλλήψεις, πρώτες αραιές ωοτοκίες) στις πρώιμες περιοχές των ν. Ηρακλείου - Λασιθίου.**

- Στις επόμενες ημέρες αναμένεται σταδιακά η έναρξη της 3^{ης} πτήσης στις υπόλοιπες αμπελουργικές περιοχές του νησιού οπότε και θα υπάρξει ενημέρωση με επόμενα δελτία.

- Η δραστηριότητα (πτήση, ωοτοκίες) που παρατηρείται αυτή την περίοδο κατά αμπελουργική ζώνη του νησιού δίνεται στους Πιν. 2, 3.

Πιν.2. Εξέλιξη της δραστηριότητας του εντόμου σε περιοχές των ν. Ηρακλείου - Λασιθίου

Ζώνη →	Πρώιμη	Ενδιάμεση	Μεσοπρώιμη	Όψιμη
Έναρξη 2 ^{ης} πτήσης→	7 - 8 Μαΐου	10 - 11 Μαΐου	13 - 16 Μαΐου	19 - 20 Μαΐου
Έναρξη 3 ^{ης} πτήσης→	25 - 27 Ιουνίου			
Δραστηριότητα περιόδου (πτήση, ωοτοκίες)	πολύ χαμηλή, έναρξη νέας γενιάς	μηδενική, αναμένεται έναρξη	σχεδόν μηδενική	πολύ χαμηλή έως μηδενική

Πιν.3. Εξέλιξη της δραστηριότητας του εντόμου σε περιοχές των ν. Χανίων - Ρεθύμνου

Ζώνη →	Πρώιμη	Μεσοπρώιμη	Όψιμη
Έναρξη πτήσης→	11 - 12 Μαΐου	17 - 19 Μαΐου	24 - 26 Μαΐου
Δραστηριότητα περιόδου (πτήση)	σχεδόν μηδενική, αναμένεται έναρξη	πολύ χαμηλή έως μηδενική	πολύ χαμηλή

Γενικές παρατηρήσεις για τη 3^η πτήση

- Η 3^η πτήση (συλλήψεις, ωοτοκίες) διαρκεί 4 - 5 εβδομάδες. Όπως και στην 2^η πτήση η πληθυσμιακή πυκνότητα (συλλήψεις, ωοτοκίες) ακολουθεί μια καμπύλη γραμμή : ξεκινά από χαμηλά, φτάνει σε ένα μέγιστο για να μηδενιστεί σταδιακά.
- Τα σταφύλια συνήθως δέχονται μικρότερη πίεση προσβολής σε σχέση με την 2^η πτήση επειδή οι πληθυσμοί του εντόμου έχουν μειωθεί λόγω της αντιμετώπισης που έχει προηγηθεί. **Οι προσβολές της γενιάς αυτής όμως είναι πιο επιζήμιες καθώς συνδέονται με σήψεις σταφυλιών.**

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

Οδηγίες:

Για τελικό ποιοτικό προϊόν η ανοχή προσβολής των σταφυλιών πρέπει να είναι πολύ μικρή έως μηδενική. Συνιστάται να ξεκινήσει αντιμετώπιση στις παρακάτω ενδεικτικές ημερομηνίες:

➤ Νομοί Ηρακλείου - Λασιθίου :

Ζώνη →	Πρώιμη	Ενδιάμεση	Μεσοπρώιμη	Όψιμη
Έναρξη ψεκασμών→	2 - 4 Ιουλίου	Δεν χρειάζεται ακόμα. Θα ενημερωθείτε σε επόμενα δελτία.		

➤ Νομοί Χανίων - Ρεθύμνου :

Ζώνη →	Πρώιμη	Μεσοπρώιμη	Όψιμη
Έναρξη ψεκασμών→	Δεν χρειάζεται ακόμη. Θα ενημερωθείτε σε επόμενα δελτία.		

Προσοχή :

- Οι ψεκασμοί στοχεύουν τα σταφύλια → θα πρέπει να καλύπτονται καλά κατά την εφαρμογή.
- Οι εφαρμογές να γίνονται από το σούρουπο και μετά.

<p>ΩΙΔΙΟ: (<i>Erysiphe necator</i>) (<i>χολέρα, σίρικας</i>)</p> 	<p>Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Οι καιρικές συνθήκες (θερμοκρασία, υγρασία, μετέμια) ευνοούν τον μύκητα. - Οι ράγες είναι ευαίσθητες μέχρι το γυάλισμα ενώ οι άξονες και οι μίσχοι των σταφυλιών όπως και η νέα βλάστηση σε όλη την καλλιεργητική περίοδο. <p>Οδηγίες:</p> <p>➤ Τα αμπέλια πρέπει να είναι καλυμμένα την περίοδο αυτή (συνεχόμενη κάλυψη με μεσοδιάστημα εφαρμογών ανάλογα με το σκεύασμα και με εναλλαγή σκευασμάτων για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας).</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το ωίδιο πατήστε εδώ</p>
<p>ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ: (<i>Ceratitis capitata</i>)</p> 	<p>Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Είναι είδος πολυφάγο. Ζημιώνει χονδρόραγα επιτραπέζια σταφύλια. Οι ζημιές είναι περιστασιακές, διάσπαρτες ενώ η ένταση και οι θέσεις των προσβολών μπορεί να διαφέρουν από έτος σε έτος. - Την περίοδο αυτή καταγράφονται υψηλοί πληθυσμοί στο δίκτυο παγίδευσης των εσπεριδοειδών (κύριοι ξενιστές) και σοβαρές προσβολές σε φρούτα - ξενιστές που ωριμάζουν πριν από τα σταφύλια (βερίκοκα, ροδάκινα κλπ). <p>Οδηγίες:</p> <p>Τα <u>επιτραπέζια σταφύλια</u> που βρίσκονται σε περιοχές με ιστορικό ζημιών να ελέγχονται τακτικά για εμφάνιση προσβολών.</p> <p>Οι αμπελουργοί μπορούν να προστατεύσουν τα σταφύλια:</p> <ul style="list-style-type: none"> • με τοποθέτηση από νωρίς παγίδων μαζικής προσέλκυσης και θανάτωσης, • σε ψεκασμούς για την ευδεμίδα <u>που γίνονται κοντά στην ωρίμαση</u> να χρησιμοποιούν σκευάσματα με έγκριση και για τη μύγα. <p>Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη μύγα μεσογείου πατήστε εδώ</p>
<p>ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙΑ: (<i>Διάφορα είδη</i>)</p>  <p>Πτερωτό Άπτερο</p>	<p>Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Οι πληθυσμοί των εντόμων διαφοροποιούνται σημαντικά μεταξύ των αμπελιών. - Σε πολλά αμπέλια έχουν εμφανιστεί οι μορφές που στοχεύει η αντιμετώπιση (άπτερες νόμφες στην κάτω πλευρά του φύλλου) και συνιστάται επιτήρηση. <p>Οδηγίες:</p> <p>➤ Να γίνονται συστηματικοί έλεγχοι. Ελέγχονται 100 τυχαία φύλλα στην κάτω πλευρά τους (1-2 φύλλα ανά πρέμνο), από το μέσο του βλαστού έως δυο φύλλα πριν την κορυφή του. Όριο επέμβασης μετά από έλεγχο : 50 - 100 άπτερα άτομα στα 100 φύλλα.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα τζιτζικάκια πατήστε εδώ</p>

Φυτοπροστατευτικά προϊόντα (ΦΠΠ) :

- Εγκεκριμένα σκευάσματα ανά καλλιέργεια και εχθρό / ασθένεια στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ [πατώντας εδώ](#)

Συνιστάται να επιλέγετε σκευάσματα με τους λιγότερους κινδύνους για τον χρήστη και το περιβάλλον.



Τα «χημικά» φυτοπροστατευτικά δεν είναι ακίνδυνα.

Θυμηθείτε πριν την εφαρμογή να ελέγχετε τη σήμανση κινδύνου και να παίρνετε απαραίτητως μέτρα προστασίας.

Σε κάθε περίπτωση διαβάζετε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.



Ηράκλειο 28 Ιουνίου 2024
Ο Προϊστάμενος Τμήματος
α/α
Βλαχάκης Μαρίνος

Τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων αναρτώνται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου	 ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ
Τα δελτία γεωργικών προειδοποιήσεων αμπελιού αποστέλλονται στο email κάθε ενδιαφερόμενου με εγγραφή πατώντας εδώ	
Εφαρμογή I-Agric του ΥπΑΑΤ για ενημερώσεις στο κινητό τηλέφωνο	

[Συμβουλευτικά δελτία άρδευσης \(χάρτης\) και \(ανά ΠΕ και περιοχή\)](#)