

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.

ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ

Δελτίο Ν° 7

Περουόσπορος: Εμφάνιση σε αρκετές θέσεις. Αυξημένος ο κίνδυνος επέκτασης σε περίπτωση βροχής.

Ωίδιο: Η άνοδος της θερμοκρασίας ευνοεί την ανάπτυξη του μύκητα.

Φόμωση: Εμφάνιση συμπτωμάτων. Δεν συστήνεται ψεκασμός την περίοδο αυτή παρά μόνο καλλιεργητικά μέτρα.

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

Φαινολογικά στάδια αμπελιού και καιρικές συνθήκες

Η άνοδος της θερμοκρασίας την τελευταία εβδομάδα επιτάχυνε την ανάπτυξη των αμπελιών. Ενδεικτικά στην ποικιλία σουλτανίνα και στην πρώιμη ζώνη καταγράφηκε εβδομαδιαία αύξηση του μήκους της βλάστησης κατά 14 - 19 εκ..

Η χρονιά εμφανίζεται λίγο πιο όψιμη σε σχέση με το 2019 και 15 - 20 ημ. οψιμότερη σε σχέση με το 2018.

Βλαστικά στάδια αμπελιού στην ποικιλία σουλτανίνα

Βλαστικά στάδια που επικρατούν ανά ζώνη πρωιμότητας			
Κλίμακα Baggiolini	Στάδιο F Εμφάνιση σταφυλιού	Στάδιο G Εσχώρισμα σταφυλιού	Στάδιο H Μούρο
Κλίμακα BVCH	53	55	57
Πρώιμη ζώνη		Επικρατεί το G, κοντά στο μούρο	
Μεσοπρώιμη		Επικρατεί το G	
Όψιμη ζώνη	Επικρατούν τα F,G		

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:
(*Plasmopara viticola*)



Κηλίδες λαδιού



Χιονώδεις εξανθήσεις

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Συμπτώματα της ασθένειας (κηλίδες λαδιού, εξανθήσεις) διαπιστώνονται σε αρκετές θέσεις, κυρίως στα βόρεια και κεντρικά του νησιού.
- Οι δροσιές της εποχής και οι τοπικές βροχές, όπου σημειώνονται, αυξάνουν τα μολύσματα κοντά στις αρχικές θέσεις εμφάνισης. Υπάρχουν θέσεις όπου ο μύκητας ήδη έχει ολοκληρώσει δεύτερο κύκλο επώασης.

Οδηγίες:

1. Λόγω της καιρικής αστάθειας ([πρόβλεψη ΕΜΥ](#)), η πιθανή βροχή πρέπει να βρει τα αμπέλια καλυμμένα.
2. Λόγω της γρήγορης αύξησης της βλάστησης την περίοδο αυτή να προτιμηθούν διεισδυτικά ή διασυστηματικά σκευάσματα ή μίγματα αυτών.
3. **Συνεχίζετε να ελέγχετε σχολαστικά τα αμπέλια σας**, κυρίως στο εσωτερικό της βλάστησης (φύλλα, σταφύλια). Αμπέλια με συμπτώματα πρέπει να είναι καλυμμένα σε περιόδους με δροσιές ή σε πρόβλεψη βροχής.

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

ΩΙΔΙΟ:

(*Erysiphe necator*)
(*χολέρα, σίρικας*)



Πρώτες προσβολές
(βλαστοί - σημαίες)

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις:

- Οι πρώτες προσβολές έχουν εμφανιστεί και στην όψιμη ζώνη.
- Συμπτώματα σε φύλλα από νέο κύκλο της ασθένειας διαπιστώνονται από την πρόιμη μέχρι και την μεσοπρόιμη ζώνη.
- Η άνοδος της θερμοκρασίας ευνοεί την ανάπτυξη του μύκητα.

Οδηγίες:

- Τα αμπέλια πρέπει να είναι προστατευμένα την περίοδο αυτή.
- **Μην υποτιμάτε τα καλλιεργητικά μέτρα:**
Αφαιρέστε και καταστρέψτε τους πρώτους μολυσμένους βλαστούς. Οι προσβεβλημένοι βλαστοί αναπαράγουν μολύσματα για μεγάλο χρονικό διάστημα που διασπείρονται σε όλο το αμπέλι. Συνήθως γίνονται εύκολα αντιληπτοί 3 - 4 εβδομάδες μετά την έκπτυξη των ματιών (μετά το στάδιο F).

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

ΦΟΜΟΨΗ:

(*Phomopsis viticola*)



Γενικές πληροφορίες - Οδηγίες:

- Ο μύκητας ευνοήθηκε για δεύτερη συνεχόμενη χρονιά (αποτέλεσμα των βροχών που σημειώθηκαν τέλη Μαρτίου και αρχές Απριλίου στα ευαίσθητα βλαστικά στάδια C-D-E (βλάστηση 2 - 10 εκ)).
- Συμπτώματα στους νέους βλαστούς και στα φύλλα διαπιστώνονται σε αμπέλια που προϋπήρχε η ασθένεια.
- **Δεν είναι αποτελεσματική η χημική αντιμετώπιση την περίοδο αυτή.**
- Όπου εντοπίζονται προσβεβλημένοι βλαστοί, συνιστάται η αφαίρεσή τους.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη [φόμοψη πατήστε εδώ](#)

Καλλιεργητικά μέτρα: Η πυκνή - πολύ ζωνρή βλάστηση είναι στοιχείο επιβαρυντικό για την καλλιέργεια που ευνοεί την ανεξέλεγκτη εγκατάσταση φυτοπαρασίτων (εντόμων - μυκήτων) και κάνει δυσκολότερη την αντιμετώπισή τους. Γενικά η βλάστηση πρέπει να ελέγχεται με χλωρά κλαδέματα ώστε το εσωτερικό του πρέμνου να αερίζεται και να διατηρεί χαμηλή υγρασία. Η υγρασία είναι βασικός παράγοντας της εξάπλωσης των φυτοπαρασίτων.

Προσοχή: Χρησιμοποιείτε εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά για την καλλιέργεια ανάλογα με το βλαστικό στάδιο και τον εχθρό ή την ασθένεια. Σε κάθε περίπτωση διαβάζετε προσεκτικά και εφαρμόζετε πιστά την ετικέτα.

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

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΤΑ ΑΜΠΕΛΟΦΥΛΛΑ

Με βάση τα αποτελέσματα των ελέγχων σε νωπά αμπελόφυλλα συχνά ανιχνεύονται υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων πάνω από τα ανώτατα επιτρεπτά όρια του Ευρωπαϊκού Κανονισμού. Πέρα των σοβαρών επιπτώσεων που συνεπάγεται αυτό για τη Δημόσια Υγεία, επιβάλλονται διοικητικές και ποινικές κυρώσεις βάσει του Ν.4036/2012 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Εφιστούμε την προσοχή σας στα παρακάτω:

- ❖ Οι εγκρίσεις των γεωργικών φαρμάκων στο αμπέλι αφορούν **το προϊόν σταφύλι και όχι τα νωπά αμπελόφυλλα**. Συνεπώς οι οδηγίες χρήσης και οι ημέρες αναμονής πριν τη συγκομιδή από την τελευταία εφαρμογή **αφορούν μόνο το σταφύλι**. Αυτό σημαίνει ότι ακόμα και αν τηρούνται οι οδηγίες της ετικέτας είναι πιθανό στα νωπά αμπελόφυλλα να ανιχνεύονται υπολείμματα πάνω από τα επιτρεπτά όρια.
- ❖ **Ουσιαστικά ασφαλής συγκομιδή νωπών αμπελόφυλλων μπορεί να γίνεται μόνο από αμπέλια που δεν έχει γίνει καμία χρήση φυτοπροστατευτικού προϊόντος.**

Νέος κορωνοϊός SARS CoV- 2

Ακολουθείτε πιστά τις οδηγίες της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας και του Υπουργείου Υγείας για τον περιορισμό της εξάπλωσης της ασθένειας Covid-19.

*Ηράκλειο 6 Μαΐου 2020
Η Προϊσταμένη Τμήματος
Κληρονόμου Ευφροσύνη*