

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο
Τηλ.: 2810224948, Fax: 2810225616 • Email: pkpfhgpr@otenet.gr



Τα δελτία διανέμονται δωρεάν στους ενδιαφερόμενους
και δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα www.minagric.gr






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

Δελτίο Ν°6

ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΧΘΡΟΙ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ

(Περωνόσπορος - Ωίδιο - Ευδεμίδα - Τζιτζικάκι - Θρίπες - Πλανόκοκκος)

Πιν. 1. Βλαστικά στάδια αμπελιού στην ποικιλία σουλτανίνα

Βλαστικά στάδια που επικρατούν ανά ζώνη πρωιμότητας την περίοδο αυτή	Κλίμακα BaggioIini					
		Στάδιο G Εξχώρισμα σταφυλιών		Στάδιο H Μούρο	Στάδιο I Έναρξη άνθησης - άνθηση	
Πρώιμη ζώνη			Από H έως I, κυρίαρχο το H			
Μεσοπρώιμη		Από G έως H, κυρίαρχο το G				
Οψιμη ζώνη		Κυρίαρχο το G				

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:
(*Plasmopara viticola*)



Κηλίδες λαδιού



Χιονώδεις εξανθήσεις

Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Τα βλαστικά στάδια που βρίσκονται πολλά αμπέλια (μούρο - άνθηση) είναι ευαίσθητα στην ασθένεια.

- Υπάρχουν διαπιστωμένες εστιακές θέσεις. Παρότι το τελευταίο δεκαήμερο οι συνθήκες δεν ευνόησαν τις μολύνσεις, ο μύκητας αναπαράγει συχνά νέα μολύσματα (σε βραδιές με υγρασίες > 85% για 4 τουλάχιστον ώρες) τα οποία μπορούν να μολύνουν με την πρώτη εμφάνιση σταγόνων νερού (βροχή, δροσιές).

- Προβλέπεται από πολλές μετεωρολογικές πηγές ένα διήμερο βροχοπτώσεων (18 - 19 του μήνα).

- Η γρήγορη αύξηση του μήκους της βλάστησης την περίοδο αυτή (19 - 39 εκ. εβδομαδιαίως από τακτικές παρατηρήσεις στην ποικιλία σουλτανίνα) δημιουργεί ακάλυπτες φυτικές επιφάνειες ακόμα και σε σχετικά πρόσφατα ψεκασμένα αμπέλια.

Οδηγίες :

Οι παραπάνω λόγοι επιβάλλουν προστασία των αμπελιών **πριν τις βροχές. Συνιστάται καταπολέμηση στο διάστημα 16 - 17 Μαΐου.**

Προσοχή γιατί την εποχή αυτή ο μύκητας μπορεί να χτυπήσει κατευθείαν στις ταξιανθίες.

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

ΩΙΔΙΟ:
(*Erysiphe necator*)



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Οι καιρικές συνθήκες που επικρατούν ευνοούν την ασθένεια.

- Υπενθυμίζεται ότι έχουν διαπιστωθεί δευτερογενείς μολύνσεις σε όλες τις ζώνες και ότι τα βλαστικά στάδια που ακολουθούν (μούρο - άνθηση - καρπόδεση) είναι πολύ ευαίσθητα στις προσβολές.

Οδηγίες :

Να γίνει συνδυασμένη καταπολέμηση με τον περονόσπορο.

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

ΕΥΔΕΜΙΔΑ:
(*Lobesia botrana*)



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Η πτήση της ανθόβιας γενιάς ολοκληρώθηκε στις πρώιμες περιοχές, στις μεσοπρώιμες σταδιακά ολοκληρώνεται και είναι σε εξέλιξη στις όψιμες.

- Υπενθυμίζεται ότι στην ανθόβια γενιά, ένα μεγάλο μέρος του πληθυσμού του εντόμου ολοκληρώνει την ανάπτυξη του στις ανθοταξίες της ελιάς και οι προσβολές στα αμπέλια είναι χωρίς οικονομική σημασία.

Οδηγίες :

Για την ώρα δεν υπάρχει ανάγκη καταπολέμησης. Η νέα γενιά προβλέπεται να ξεκινήσει σταδιακά από τις πρωιμότερες περιοχές προς το τέλος του μήνα (θα σας ενημερώσουμε σχετικά).

ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙ:
(*Empoasca spp*)



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Χαμηλοί πληθυσμοί του εντόμου βρίσκονται ήδη σε αρκετά αμπέλια.

Οδηγίες :

Η καταπολέμησή στοχεύει τις ατελείς μορφές (άπτερες νύμφες στην κάτω πλευρά του φύλλου) που δεν έχουν εμφανιστεί ακόμη και δεν συνιστάται ψεκασμός.

ΘΡΙΠΕΣ :
(*Thripidae*)



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

Προσβολές στις ταξιανθίες κατά την περίοδο της άνθησης - καρπόδεσης μπορεί να προκαλέσουν εσχάρωσεις και φελλοποιήσεις στα σταφύλια που γίνονται αργότερα εμφανείς υποβαθμίζοντας την εμπορική αξία στα επιτραπέζια, ιδιαίτερα στις λευκές ποικιλίες.

Οδηγίες :

Από την έναρξη του μούρου μέχρι και την καρπόδεση ελέγχετε τις ταξιανθίες στα επιτραπέζια σταφύλια με τίναγμα πάνω σε λευκό χαρτί.

Συνιστάται επέμβαση σε σταφύλια για επιτραπέζια χρήση **μόνο σε περίπτωση παρουσίας υψηλών πληθυσμών.**

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους [θρίπες πατήστε εδώ](#)

ΠΛΑΝΟΚΟΚΚΟΣ :
(*Planococcus ficus*)



Γενικές πληροφορίες - Διαπιστώσεις :

- Το έντομο προκαλεί ζημιές σε σταφύλια που προορίζονται για επιτραπέζια χρήση (κόλλα και εμφάνιση καπνιάς κοντά στη συγκομιδή).

- Δεν ζημιώνει ακόμα τα σταφύλια αλλά αναπτύσσει πληθυσμούς και δημιουργεί τις προϋποθέσεις για μελλοντικές προσβολές (κοντά στο κλείσιμο των σταφυλιών) που τότε είναι δύσκολο να αντιμετωπιστεί.

- Το είδος είναι φωτόφοβο και την περίοδο αυτή βρίσκεται κάτω από το ρυτιδώμα και στην σκιαζόμενη βλάστηση κοντά σ' αυτό.

Οδηγίες :

- Να ελέγχονται τα πρέμνα με προσεκτική αφαίρεση του ρυτιδώματος. Η έντονη παρουσία μυρμηγκιών προδίδει τις θέσεις του ψευδόκοκκου. Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί στα σταφύλια που προορίζονται για επιτραπέζια χρήση.

- Σε **επιτραπέζια σταφύλια** που υπάρχει ιστορικό προσβολών και μετά από έλεγχο **εντοπίζονται πληθυσμοί** να γίνεται επιμελημένος κατευθυνόμενος ψεκασμός.

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

Φάρμακα :

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

ΠΡΟΣΟΧΗ: Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων από αμπέλια στα οποία έχει γίνει χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

Ηράκλειο 15 Μαΐου 2017
Η Προϊσταμένη Τμήματος
Κληρονόμου Ευφροσύνη