

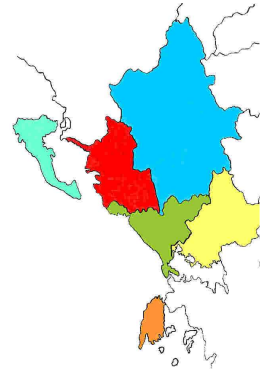
ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ



Οδός: Πανεπιστημίου (τέρμα)
Τ.Κ.: 451 10 Ιωάννινα
Τηλ.: 26510 44055 – 26510 40707
Fax: 26510 41902



ΑΜΠΕΛΙ



1

2

3

4

5

6

7

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Κ. Βάντζιος.

ΒΛΑΣΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ ΖΙΤΣΑ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ : Λήθαργος

ΛΕΥΚΑΔΑ: Φούσκωμα οφθαλμών

ΚΕΡΚΥΡΑ: Φούσκωμα οφθαλμών

2. 20 / 3 / 2013

ΠΡΟΣΒΟΛΕΣ ΟΦΘΑΛΜΩΝ ΕΝΤΟΜΑ

Σε ορισμένες χρονιές και σε ορισμένους αμπελώνες παρατηρούμε καταστροφή οφθαλμών από έντομα που δραστηριοποιούνται κυρίως την νύχτα (κάμπιες λεπιδοπτέρων και σκαθάρια). Σε περίπτωση που σε καταμέτρηση (ξεκινώντας από το στάδιο του φουσκώματος του ματιού) έχουμε περισσότερα από 10-15% των πρέμων με τουλάχιστον ένα οφθαλμό φαγωμένο, δικαιολογείται ένας απογευματινός ψεκασμός με κατάλληλο σκεύασμα (βλ λίστα).

ΕΡΙΝΩΣΗ

Προκαλεί εξογκώματα στην άνω επιφάνεια των φύλλων, αντιμετωπίζεται με ψεκασμό με βρέξιμο θείο 1% στο φούσκωμα των ματιών. Να γίνει ο ψεκασμός αν το πρόβλημα ήταν έντονο την περασμένη χρονιά.

ΑΚΑΡΙΩΣΗ

Προκαλεί καθυστερημένη ανάπτυξη και παραμόρφωση βλαστών (προσοχή το σύμπτωμα αυτό το προκαλούν και άλλες ασθένειες). **Μόνο σε αμπελώνες που διαπιστώθηκε η ύπαρξη του εχθρού την περασμένη χρονιά και μόνο αν η προσβολή είναι γενικευμένη**, να γίνει ψεκασμός με ειδικό ακαρεοκτόνο (βλ. λίστα: Τετράνυχοι) μέχρι την επίτευξη του σταδίου έκπτυξης 2-3 φύλλων.

ΘΡΙΠΕΣ

Να γίνει έλεγχος των αμπελώνων **ειδικά στην περιοχή της Ζίτσας** όπου παρουσιάστηκαν προσβολές την περασμένη χρονιά, με εξέταση με τσίγκο σε μαύρο χαρτί 50 βλαστών (1 ανά πρέμνο). Να γίνει ψεκασμός αν στο στάδιο D (έκπτυξη των οφθαλμών) έχουμε περισσότερους από

1-2 θρίπες/βλαστό ή στο στάδιο E (2-3 πραγματικά φύλλα) 2-4 θρίπες/βλαστό με κατάλληλο εντομοκτόνο (βλ λίστα).

ΦΟΜΟΨΗ

Οι μολύνσεις γίνονται στο στάδιο της έκπτυξης των οφθαλμών (Στάδιο D) . **Η βροχή είναι απαραίτητη για να γίνουν μολύνσεις.** Το μόλυσμα προέρχεται από προσβεβλημένες κληματίδες που έπρεπε να εξαιρεθούν με το κλάδεμα Βλ ΓΠ 1.20/1/2013.

Συνιστάται να ακολουθηθεί μία από τις δύο παρακάτω στρατηγικές προληπτικής αντιμετώπισης:

- 2 ανοιξιάτικοι ψεκασμοί με μυκητοκτόνο επαφής (μανκοζέμπ, ντιθιανόν, φολπέν κ.α.): **ο πρώτος** όταν έχουν ανοίξει τα μισά περίπου μάτια (Στάδιο D) και **ο δεύτερος** όταν το 40% των ματιών βρίσκονται στο στάδιο της έκπτυξης των 2-3 πρώτων φύλλων (στάδιο E) ή
- **Ένας ψεκασμός με σκευάσματα που συνδυάζουν το Φοζεθύλ-αλ με μυκητοκτόνο επαφής (φοζεθύλ-αλ + φολπέν, φοζεθύλ-αλ + μανκοζέμπ, φοζεθύλ-αλ + φλουοπικολίντ κ.α.) στο στάδιο του «ανοίγματος του ματιού» (Στάδιο D).**

ΩΪΔΙΟ

Η πρώτη επέμβαση πρέπει να γίνει στο στάδιο έκπτυξης 2-3 φύλλων (Στάδιο E) αν την προηγούμενη χρονιά είχαν παρατηρηθεί σοβαρές προσβολές ωΐδιου στα σταφύλια, σε πάνω από 5% των αμπελώνων της περιοχής. Μπορούμε να καθυστερήσουμε τον πρώτο ψεκασμό, περίπου 2 εβδομάδες από το στάδιο E, αν την περασμένη χρονιά είχαμε προσβολές μόνο στα φύλλα σε ορισμένους αμπελώνες της περιοχής και έως 25 μέρες, από το στάδιο E, αν την προηγούμενη χρονιά δεν είχαμε καθόλου προσβολές ωΐδιου σε κανένα αμπελώνα της περιοχής.

ΒΙΟΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΕΣ

Είναι επιβεβλημένος ένας τουλάχιστον ψεκασμός με βρέξιμο θείο μέχρι την έξοδο των 2-3^{ων} φύλλων που έχει δράση ενάντια στη φόμοψη, το ωΐδιο και την ερίνωση. Η δόση πρέπει να κυμαίνεται στα 500-1000 gr/hl ώστε ο ψεκασμός να είναι σχετικά αποτελεσματικός και κατά της Φόμοψης.

Για το ωΐδιο μπορεί να χρησιμοποιηθούν σκευάσματα του ανταγωνιστικού μύκητα αμπελόμυκες (Ampelomyces) το οποίο έχει καλύτερη δράση όταν εφαρμόζετε στην αρχή της προσβολής με δύο διαδοχικούς ψεκασμούς και με προσθήκη ενός προσκολλητικού. Όμως βροχή μεγαλύτερη των 6 mm θεωρούμε ότι έχει ξεπλύνει το σκεύασμα γι' αυτό καλύτερα να χρησιμοποιηθεί αργότερα που οι βροχές θα αραιώσουν .



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΙΝΤΟΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ

Εντολή Υπουργού
Η Προϊσταμένη
του Π.Κ.Π.Φ. και Π.Ε. Ιωαννίνων α.α.

Ιωάννα Γ. Χουλιάρη
Γεωπόνος

Το δελτίο παράγεται με βάση τοπικές παρατηρήσεις και γενικά μετεωρολογικά δεδομένα. Παρέχει μια τάση της περιφερειακής κατάστασης και δεν μπορεί να μεταφερθεί ως έχει σε κάθε αγροτεμάχιο. Οι αμπελουργοί καλούνται συνεπώς, για τις αποφάσεις που λαμβάνουν να ενσωματώνουν τις δικές τους παρατηρήσεις στηριζόμενοι στα ενημερωτικά δελτία. Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο (www.minagric.gr).