

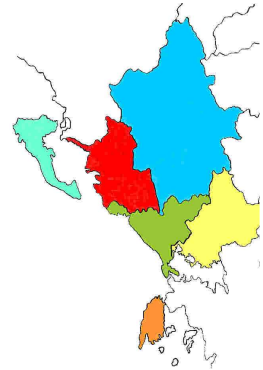
ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

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 : Φούσκωμα οφθαλμών.

ΛΕΥΚΑΔΑ ΚΕΡΚΥΡΑ: Έκπτυξη.

2. 28 / 3 / 2014

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-περιοχή Ζίτσας- και μόνο αν η προσβολή υπήρξε γενικευμένη, να γίνει ψεκασμός με ειδικό ακαρεοκτόνο (βλ. λίστα: Τετράνυχοι) μέχρι την επίτευξη του σταδίου έκπτυξης 2-3 φύλλων.**

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. Ο ψεκασμός είναι δικαιολογημένος μόνο αν το πρόβλημα ήταν έντονο την περασμένη χρονιά.

ΘΡΙΠΕΣ

Να γίνει έλεγχος των αμπελώνων **ειδικά στην περιοχή της Ζίτσας** όπου παρουσιάστηκαν προσβολές την περασμένη χρονιά, με εξέταση με τσίλι 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 1.08/1/2014.

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

- 2 ανοιξιάτικοι ψεκασμοί με μυκητοκτόνο επαφής (μανκοζέμπ, μετιράμ, ντιθιανόν, φολπέτ 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 + φολπέτ, φοζεθύλ-αλ + μανκοζέμπ, φοζεθύλ-αλ + φλουοπικολίντ κ.α.) στο στάδιο του «ανοίγματος του ματιού» (Στάδιο D).**

ΩΪΔΙΟ

Η πρώτη επέμβαση μπορεί να γίνει στο στάδιο έκπτυξης 2-3 φύλλων (Στάδιο E) αν την περασμένη χρονιά παρατηρήθηκαν σοβαρές ζημιές στην περιοχή ή να καθυστερήσει έως και 3 εβδομάδες από την επίτευξη του σταδίου E αν την περασμένη χρονιά οι προσβολές από την ασθένεια στην περιοχή ήταν πολύ περιορισμένες.

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 εφαρμόζεται 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 .



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

Ιωάννα Γ. Χουλιάρα
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 στην διεύθυνση:

<http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/agricultural-warnings/134-ioannina>