



ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΑΥΠΛΙΟΥ
Ταχ. Δ/ση: Παραλιακή οδός Ναυπλίου Νέας Κίου
Τ.Κ. 21100
Τηλ.: 27520 26241 Fax.: 27520 27629

- Η σωστή χρήση φυτοφαρμάκων είναι η αποτελεσματικότερη φυτοπροστασία.
- Η καλύτερη γεωργία είναι η σωστή διαχείριση της φύσης.

Πληροφορίες: Α. Μπαλωμένου

15/19-03-14

ΑΜΠΕΛΙ Βλαστικά στάδια



Β

Φούσκωμα ματιού



Γ

Πράσινη Κορυφή



Δ

Έξοδος Φύλλων



Ε

Πρώτα Φύλλα

1.ΦΟΜΟΨΗ

Από τον μύκητα προσβάλλονται κυρίως οι βλαστοί, οι κληματίδες και οι βραχίονες αλλά και τα φύλλα, οι μίσχοι και τα σταφύλια. Οι προσβεβλημένες κληματίδες έχουν χρώμα λευκό προς το γκρί και φέρουν μαύρα στίγματα, τις καρποφορίες του μύκητα.

Οδηγίες:

Για τον καλύτερο έλεγχο της ασθένειας και την ελαχιστοποίηση των μολύνσεων, συνιστώνται δύο διαδοχικές ανοιξιάτικες επεμβάσεις. Η πρώτη όταν το 30 - 40% των ματιών βρίσκεται στο στάδιο Δ. Η δεύτερη μετά από μια εβδομάδα (ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες), όταν δηλαδή τα υπόλοιπα μάτια φτάσουν στο ίδιο στάδιο.

Φυτ/κά

προϊόντα:

Αζοξυστρομπίν+Φολπέτ, Μανέμπ (μόνο στα οινοποιήσιμα), Μανκοζέμπ, Ντιθιανόν, Φαμοξαντόν+Μανκοζέμπ, Φλουοπικολίντ+Προπινέμπ, Φολπέτ, Φολπέτ+οξυχλωριούχος χαλκός, Φολπέτ+Μεταλαξύλ, Φολπέτ+Φοσετύλ-Αλ.

2.ΩΙΔΙΟ

Η ασθένεια προσβάλλει όλα τα τρυφερά όργανα την Άνοιξη (φύλλα, βλαστούς, σταφύλια). Μπορεί να προκαλέσει σοβαρές ζημιές, αν δεν αντιμετωπιστεί νωρίς στην αρχή της βλάστησης.

Ο μύκητας διαχειμάζει στα μάτια της βάσης της κληματίδας.

Ο πρώτος ψεκασμός είναι ιδιαίτερα καθοριστικός για την εξέλιξη της ασθένειας.

Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται και για την σχολαστική διαβροχή όλων των πράσινων τμημάτων των πρέμνων.



Οδηγίες: **Να γίνει ψεκάσμος στο στάδιο στάδιο Ε, μήκος βλαστού 5-6 εκατ.)**.

Φυτ/κά προϊόντα: **Α. Με προληπτική ή κυρίως προληπτική δράση:**
Αζοξυστρομπίν, Διττανθρακικό Κάλιο, Σκόνη θειαφιού ή βρέξιμο θειάφι, (βοηθά και στην αντιμετώπιση των ακάρεων), Θείο + Οξυχλωριούχος χαλκός, Λαμιναρίν(ενισχύει την άμυνα του φυτού), Μεπυλντινοκάπ, Προκουιναζίντ.

Β. Με προληπτική και θεραπευτική δράση:
*Αζοξυστρομπίν+Φολπέτ, Κρεσόξιμ μεθύλ, Κουινοξιδέν, Μυκλομπουτανίλ, Μετραφενόν, Μποσκαλίντ+Κρεσόξιμ μεθύλ, Μπουπιριμέιτ, Ντιμεθομόρφ+ Πυρακλοστρομπίν, Πενκοναζόλ, Προπινέμπ+ Τριαντιμενόλ, Σπιροξαμίν, Συπροκοναζόλ, Συφλουφεναμίντ, Συφλουφεναμίντ+Ντιφενοκοναζόλ, Τεμπουκοναζόλ, Τεμπουκοναζόλ+Τριφλοξυστρομπίν, Τριαντιμενόλ, Τριφλοξιστρομπίν, Φενμπουκοναζόλ, Φλουοπιυράμ+Τεμπουκοναζόλ, Φολπέτ+Τριαντιμενόλ, *Amelomyces quisqualis* (AQ 10) παράσιτο του ωίδιου, σε χαμηλές δόσεις έχει προληπτική δράση και σε υψηλές δόσεις θεραπευτική δράση.*

Για την αποφυγή ή καθυστέρηση δημιουργίας ανθεκτικότητας:

1. Στην αρχική επέμβαση να χρησιμοποιηθεί σκεύασμα με μόνο προληπτική δράση.
2. Εναλλαγή των δραστικών ουσιών (και διαφορετικός τρόπος δράσης) μέσα στην ίδια καλλιεργητική περίοδο.
3. Οι παρεμποδιστές βιοσύνθεσης εργοστερόλης, να χρησιμοποιούνται μέχρι δύο φορές ανά καλλιεργητική περίοδο.
4. Να χρησιμοποιείται η μικρότερη αποτελεσματική δόση εφαρμογής.

3.ΑΚΑΡΕΑ

Τα ακάρεα κάνουν εμφανή την παρουσία τους με την έναρξη της βλάστησης και προκαλούν χαρακτηριστικά συμπτώματα.

Οδηγίες: **Δεν προκαλούν συνήθως ζημιές που να δικαιολογούν επέμβαση. Στα αμπέλια που κρίνεται ότι η επέμβαση είναι αναγκαία, αυτή να γίνει με: Άλατα λιπαρών οξέων, Θείο, Θείο + Οξυχλωριούχος χαλκός στην έκπτυξη ή στα τρία πρώτα φύλλα με Αμπαμεκτίν.**

4.ΘΡΙΠΕΣ

Οδηγίες: Σε αμπελώνες που διαπιστωθούν θρίπες (χτυπώντας βλαστούς πάνω σε λευκή επιφάνεια στο στάδιο Δ) , να γίνει επέμβαση.

Φυτ/κά προϊόντα: Άλατα (Κ) λιπαρών οξέων

Σημειώσεις:

- Να διαβάζετε και να εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
- Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο (www.minagric.gr)

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
Η. ΦΟΥΣΚΑΡΗΣ**