






No 4 / 21 Φεβρουαρίου 2014

Υφούλης Αντώνης

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

ΜΟΝΙΛΙΑ ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΩΝ*(Monilinia fructicola, Monilinia laxa, Monilinia fructigena)*

- Η Μονίλια προσβάλλει τα άνθη όλων των πυρηνοκάρπων. Η ευαισθησία των διαφόρων τμημάτων καθώς και το στάδιο που πρέπει να καλυφθεί για το κάθε είδος δίνεται παρακάτω:

ΕΙΔΟΣ	ΕΥΑΙΣΘΗΤΟ ΤΜΗΜΑ	ΠΡΩΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ (ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ)
Βερικοκιά	Σέπαλα - Πέταλα - Ανθήρες - Στίγμα	Κόκκινο μπουμπούκι (Στάδιο C) 
Κερασιά	Πέταλα - Ανθήρες - Στίγμα	Λευκή κορυφή (Στάδιο D) 
Ροδακινιά & Νεκταρινιά	Ανήρες - Στίγμα	Ροζ κορυφή έως 5% άνθησης (Στάδιο D - E)
Δαμασκηνιά	Σέπαλα - Πέταλα - Ανθήρες - Στίγμα	Πράσινη κορυφή (Στάδιο C) 

- Οι εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων δίδονται στον πίνακα που ακολουθεί.
- Εάν επιλεγεί ή συνδυαστεί χαλκούχο σκεύασμα επιτυγχάνεται και συνδυασμένη καταπολέμηση των **Βακτηριώσεων** (*Pseudomonas spp.*), καθώς και περιορισμός του μολύσματος της **Ανθράκωσης** (*Gnomonia erythrostoma*) της Κερασιάς (τα προσβεβλημένα φύλλα παραμένουν στο δένδρο μετά την πτώση των νυγών το φθινόπωρο).



ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΟΙ ΕΧΘΡΟΙ

- Συνιστάται επέμβαση στο στάδιο της ροζ κορυφής (D – E) με θερινά λάδια εναντίον της Ψώρας του San José (*Quadraspidiotus perniciosus*, Homoptera: Diaspididae) και της Βαμβακάδας (*Pseudaulacaspis pentagona* Targioni, Homoptera: Diaspididae). Ο ψεκασμός πραγματοποιείται κατόπιν δειγματοληψίας σε βλαστούς και διαπίστωσης παρουσίας ασπιδίων κοκκοειδών σε ποσοστό άνω του 20-24%. Η επέμβαση αυτή ελέγχει αποτελεσματικά και τα χειμερινά αυγά του κόκκινου τετράνυχου και τα αυγά αφίδων.
- Εάν στην παραπάνω επέμβαση χρησιμοποιηθεί **μισή δόση θερινού λαδιού και προστεθεί ένα εγκεκριμένο εντομοκτόνο** επιτυγχάνεται ταυτόχρονη καταπολέμηση και του Φυλλοδέτη (*Adoxophyes orana* Fischer von Rosslerstamm, Lepidoptera: Tortricidae), της Ανάρσιας (*Anarsia lineatella* Zeller, Lepidoptera: Gelechiidae) και του Βλαστορύκτη (Καρπόκαφα ροδακινιάς) (*Grapholitha molesta* Busck, Lepidoptera: Tortricidae).



Δ Εμφάνιση στεφάνης



Ε Εμφάνιση στημόνων

στάδια ΡΟΔΑΚΙΝΙΑΣ (φωτογραφίες Α. Υφούλης)



Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων σύμφωνα με τα δεδομένα της ηλεκτρονικής βάσης του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων:
(<http://www.minagric.gr/syspest/>)

Μονίλια των πυρηνοκάρπων

	ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ	ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ	ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ	ΚΕΡΑΣΙΑ	ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ
Boscalid	✓	✓	✓	✓	✓
Calcium copper sulfate	✓	✓	✓	✓	✓
Captan	✓	✓	✓	✓	✓
Copper hydroxide	✓	✓	✓	✓	✓
Copper oxide	✓	✓	✓	✓	✓
Copper oxychloride	✓	✓	✓	✓	✓
Cyprodinil	✓	✓	✓	✓	✓
Cyproconazole	✓				
Dithianon	✓	✓	✓	✓	✓
Fludioxonil	✓	✓	✓	✓	✓
Fluopyram	✓	✓	✓	✓	
Iprodione	✓	✓	✓		✓
Prochloraz	✓			✓	✓
Propiconazole	✓	✓	✓		
Pyraclostrobin	✓	✓	✓	✓	✓
Tebuconazole	✓	✓	✓	✓	
Thiophanate-methyl	✓	✓	✓	✓	✓
Thiram	✓		✓	✓	✓
Tribasic copper sulfate	✓		✓	✓	✓
Ziram	✓				

**ΤΑ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ
ΠΑΝΤΟΤΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.**

Η Προϊσταμένη Δ/σης

Δρ. Αικατερίνη Χονδρογιάννη