



Νο 6 / 21 Μαρτίου 2012

Βάιος Πολυμέρου
Ευγενία Μακρίδου

ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

1. ΑΧΛΑΔΙΑ

α. Ψύλλα. Όπου δεν έγιναν, ή έγιναν και υποψιάζόμαστε ότι απέτυχαν, επεμβάσεις κατά των ακμαίων και αυγών:

I. Να ελεγχθούν οι αχλαδιές από το στάδιο της εμφάνισης της δέσμης των κλειστών λουλουδιών D₃ και:

- Αν διαπιστωθεί παρουσία προνυμφών ή αυγών ψύλλας στο 5% των ανθοδεσμών, να γίνει ψεκασμός με θερινό λάδι λίγο πριν την άνθηση.
- Αν διαπιστωθεί παρουσία σε ποσοστό πάνω από 5%, στο θερινό λάδι να προστεθεί και πυρεθρίνη ή

II. Να αναμένουμε μέχρι την άνθηση και αν παρατηρηθούν προνύμφες στα άνθη (μέσα σε σταγόνα μελιτώματος) να γίνει ψεκασμός κατά των προνυμφών 5^{ου} σταδίου στην πτώση των πετάλων (G - H) με ΦΕΝΟΞΥΚΑΡΜΠΙ, ή

III. Ψεκασμός μετά την πτώση των πετάλων (H) με θερινό λάδι + ΑΜΠΑΜΕΚΤΙΝ



β. Οπλοκάμπη. Τα τελευταία χρόνια προκαλεί σοβαρές ζημιές σε διάφορες περιοχές (Αλεξάνδρεια Ημαθίας, Σκύδρα και Άρνισσα Πέλλας, Καστοριά). Στις περιοχές αυτές συνιστάται να γίνει ψεκασμός όταν οι αχλαδιές θα βρίσκονται στο βλαστικό στάδιο «τέλος άνθησης - έναρξη πτώσης πετάλων (G)». **Κατάλληλα φάρμακα :** ΦΟΣΜΕΤ

γ. Βακτηριακό κάψιμο. Συνιστάται η προστασία των ανοιγμένων λουλουδιών, όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 18,3°C και αναμένεται βροχή ή η σχετική υγρασία ξεπερνάει το 60% (χρησιμοποιείτε ένα θερμόμετρο μεγίστου - ελαχίστου ή παρακολουθείτε τα δελτία καιρού).

Κατάλληλα αγροχημικά: ΛΑΜΙΝΑΡΙΝ [όπως συστήθηκε στο Δελτίο μας Νο4 /12-3-2012], ΜΠΛΟΣΣΟΜ ΠΡΟΤΕΚΤ [Εφαρμογές στο 10%, 40%, 70% & 90% της ανθοφορίας]

ΣΗΜ: Από την άνθηση και μέχρι τις αρχές καλοκαιριού να επιθεωρείτε τα κτήματα και να αφαιρείτε και να καίτε τα προσβεβλημένα κλαδιά. Οι τομές πρέπει να γίνονται 50 - 60 εκ. κάτω από το ορατό σύμπτωμα και πάντα με ξηρό καιρό. Επίσης να αφαιρείτε τους ταχυφυείς και τα παραβλάσταρα. **ΝΑ ΑΠΟΛΥΜΑΙΝΕΤΕ** τα εργαλεία με εμβάπτιση σε διάλυμα οικιακής χλωρίνης 10% για 2 - 3 δευτερόλεπτα μετά από κάθε δένδρο. Μετά το τέλος των εργασιών να πλένετε και να λαδώνετε τα εργαλεία, διότι η χλωρίνη είναι ισχυρό οξειδωτικό.

2. ΜΗΔΙΑ

α. Αφίδες (*Aphis pomi*, *Dysaphis plantaginea*). Οι πρώτες αφίδες εγκαθίστανται με την εκκόλαψη των χειμερινών αυγών στη νέα βλάστηση.

Να ελέγξετε 10 δένδρα από 10 βλαστικά όργανα στο καθένα και αν βρεθούν:

α. Για την ***Aphis pomi*** (πράσινη αφίδα) πάνω από 15 άτομα ή

β. Για την ***Dysaphis plantaginea*** (ρόδινη αφίδα) πάνω από 2 άτομα

να προστεθεί στον ψεκασμό για το Φουζικλάδι και αφιδοκτόνο σκεύασμα.

β. Ωίδιο. Να συνδυαστεί με την καταπολέμηση του Φουζικλαδίου, προσθέτοντας στον ψεκασμό ωίδιοκτόνο σκεύασμα ή βρέξιμο θειάφι.

3. ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ

α. Άκουλους (κρυφός τετράνυχος)

Σε όσους οπωρώνες την προηγούμενη χρονιά υπήρχαν προσβολές να γίνει ψεκασμός στο βλαστικό στάδιο «απόσπαση του κάλυκα (H)» με ΒΡΕΞΙΜΟ ΘΕΙΑΦΙ σε συνδυασμό με την καταπολέμηση του Ωιδίου, κ.α.

β. Συτόσπορα. Η ασθένεια προκαλεί ξηράνσεις στους ετήσιους συνήθως βλαστούς. Συνιστάται να γίνει ψεκασμός στην «απόσπαση του κάλυκα H» σε συνδυασμό με την καταπολέμηση της *Μονίλιας* με κατάλληλα αγροχημικά.

γ. Περίτελος (ΚΛΕΟΝΟΣ) - Φυλλόβιος - Πολύδροσος. Στην πτώση των πετάλων τα έντομα αναρριχώνται από τον κορμό των δένδρων. Μαζική άνοδος αναμένεται στις αρχές Απριλίου.

- Σε όσα κτήματα παρατηρούνται προσβολές, συνιστάται η δημιουργία ζωνών σε κάθε δένδρο με εντομολογική κόλλα ή με κολλητικές ταινίες διπλής όψης, εφαρμογή η οποία είναι επιλέξιμη σε συστήματα ολοκληρωμένης παραγωγής και συμβατή με τη βιολογική γεωργία. Αν η ζώνη εφαρμοσθεί μόνο σε μερικά δένδρα, μπορεί να διαπιστωθεί η αρχή της ανόδου και η ένταση της προσβολής. Η τοποθέτηση να γίνει τέλη Μαρτίου.

- Σε περίπτωση μαζικής προσβολής και αν το παραπάνω μέτρο είναι ανεπαρκές, συνιστάται ψεκασμός με εντομοκτόνα μέσα στο πρώτο δεκαήμερο του Απριλίου με κατάλληλο αγροχημικό.

4. ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ

Οπλοκάμπη. (Ιαπωνικές ποικιλίες). Όπου δημιουργεί κατ' έτος προβλήματα να γίνει ψεκασμός στο στάδιο G (πτώση πετάλων) με κατάλληλο αγροχημικό.



ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ



ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ

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

Η Προϊσταμένη Δ/σης
Δρ. Αικατερίνη Χονδρογιάννη