



# 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

40 /03-10-12

## ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

### ΜΥΓΑ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ

**Διαπιστώσεις:** Στο δίκτυο φερομονικών παγίδων οι συλλήψεις είναι χαμηλές, στις πρώιμες περιοχές και ποικιλίες. Τα δεδομένα προηγούμενων ετών δείχνουν ότι οι πληθυσμοί του εντόμου είναι επικίνδυνα αυξημένοι από το 2<sup>ο</sup> δεκαήμερο του Οκτώβρη ως τα μέσα Νοέμβρη.

**Τρόποι προστασίας:** Οι προσβολές αρχίζουν με την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών (σπάσιμο του χρώματος).

Για την αντιμετώπιση του εντόμου συστήνονται δολωματικοί ψεκασμοί ή ψεκασμοί κάλυψης. Οι δολωματικοί ψεκασμοί στοχεύουν στην μείωση του ενήλικου πληθυσμού. Δεν ζημιώνουν τα ωφέλιμα αρπακτικά και παράσιτα. Είναι περισσότερο αποτελεσματικοί εφόσον ξεκινούν νωρίς (15 μέρες πριν την ωρίμανση) και εφαρμόζονται σε όσο το δυνατόν μεγαλύτερη έκταση (συνεργασία παραγωγών).

### Οδηγίες:

#### **α) Δολωματικοί ψεκασμοί:**

**Άμεση έναρξη** στις πρώιμες περιοχές και στις πρώιμες ποικιλίες.

Οι επεμβάσεις να επαναλαμβάνονται ανά 7 ήμερο.

Στις υπόλοιπες ποικιλίες, οι δολωματικοί ψεκασμοί να αρχίσουν 10 ως 15 μέρες πριν την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών (σπάσιμο χρώματος).

### Φυτοπ/κά προϊόντα:

**Το δόλωμα αποτελείται από νερό, υδρολυμένη πρωτεΐνη 2% και ένα κατάλληλο εγκεκριμένο εντομοκτόνο.**

Το ψεκαστικό υγρό να εφαρμόζεται συγκεντρωμένο με μορφή χονδρών σταγονιδίων (μπέκ χωρίς βελόνα), σε κλαδιά χωρίς καρπούς. Συνιστάται να ψεκάζεται και η τυχόν υπάρχουσα βλάστηση στην περίμετρο του κτήματος (θάμνοι, φράχτες).

#### **β) Ψεκασμοί καλύψεως:**

Ξεκινούν όταν αρχίσει η ωρίμανση των πρώτων καρπών. Ο ψεκασμός επαναλαμβάνεται, ανάλογα με την υπολειμματική διάρκεια του φυτοπροστατευτικού προϊόντος που θα χρησιμοποιηθεί.

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα : Βιολογικά σκευάσματα με βάση τα σπόρια του μύκητα *Beauveria bassiana* **μόνο στη μανταρινιά**

{ Δελταμεθρίν, Φοσμέτ **30 ημέρες πριν την συγκομιδή** } . ►

**Οι ψεκασμοί καλύπτει ως είναι ζημιολογικοί για τα ωφέλιμα παράσιτα και αρπακτικά τα οποία βρίσκονται αυτή την εποχή σε δραστηριότητα.**

**ΠΡΟΣΟΧΗ:**

Οι ψεκασμοί κοντά στην συγκομιδή εμπεριέχουν κινδύνους για τον καταναλωτή ( ανεύρεση υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων στους εμπορεύσιμους καρπούς) και γι' αυτό όταν γίνονται πρέπει να τηρούνται **ΑΥΣΤΗΡΑ** οι δοσολογίες και τα αναγραφόμενα στην ετικέτα κάθε φυτοπροστατευτικού προϊόντος χρονικά όρια ασφαλείας μεταξύ τελευταίου ψεκασμού και συγκομιδής.

**ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:**

- 1. Να διαβάζετε και να εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.**
- 2. Όλα τα δελτία μας βρίσκονται στο διαδίκτυο ([www.minagric.gr](http://www.minagric.gr))**

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

**Η. ΦΟΥΣΚΑΡΗΣ**