

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
**ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
**ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**

Ταχ. Διεύθυνση: Οδός Πανεπιστημίου (τέρμα)  
Τ.Θ.02 Τ.Κ. 45003 Ανατολή Ιωάννινα  
Τηλέφωνο : 26510 40707, 26510 44055  
FAX : 26510 41902

## ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ

4. 16/ 09 / 2013

### ΜΥΓΑ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ

Οι προσβολές στους καρπούς από το έντομο είναι σοβαρές όταν αυτοί αρχίζουν να αλλάζουν χρώμα με αποτέλεσμα να ωριμάζουν πρόωρα και να πέφτουν.

Οι συλλήψεις στο δίκτυο φερομονικών παγίδων είναι υψηλές στην ηπειρωτική ζώνη της Άρτας (Χαλκιάδες – Κεραμάτες) και Θεσπρωτίας (Γλυκή), μέτριες στις περιοχές Άγιος Θωμάς – Στεφάνη και Λούρος της Πρέβεζας και χαμηλές στις περιοχές Νεοχώρι- Συκιές Άρτας και Κεστρίνη – Ασπροκκλήσι Θεσπρωτίας .

Τα πρώτα νύγματα με ωοτοκίες σε καρπούς πορτοκαλιάς έχουν παρατηρηθεί στην περιοχή της Άρτας. Να ξεκινήσει η καταπολέμηση του εντόμου με τη λήψη του δελτίου με έναν από τους τρόπους αντιμετώπισης που αναφέρονται παρακάτω στις περιοχές με αυξημένους πληθυσμούς.

Για τις περιοχές με μέτριους και χαμηλούς πληθυσμούς του εντόμου θα ακολουθήσει νέο δελτίο γεωργικών προειδοποιήσεων εφόσον κριθεί αναγκαίο.

**ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ:** Υπάρχουν τρεις τρόποι αντιμετώπισης του εντόμου. Η μαζική παγίδευση, οι δολωματικοί ψεκασμοί και οι ψεκασμοί καλύψεως.

**Μαζική παγίδευση:** Βασίζεται σε έτοιμο δόλωμα, με την μορφή παγίδων, προσέλκυσης και θανάτωσης των ακμαίων του εντόμου με την δραστική ουσία δελταμεθρίν. Η ανάρτηση των παγίδων γίνεται νωρίς με χαμηλό πληθυσμό των εντόμων και πριν την ωρίμανση των καρπών. Αποτελεί βιοτεχνολογική μέθοδο που σέβεται απόλυτα το περιβάλλον.

**Δολωματικοί ψεκασμοί :** Σύμφωνα με τις οδηγίες εγκεκριμένου σκευάσματος (λάμδα σιαλοθρίν – 1 έως 2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες) ο ψεκασμός γίνεται σειρά παρά σειρά με την προσθήκη δολώματος . Οι δολωματικοί ψεκασμοί δεν καταστρέφουν τα ωφέλιμα έντομα.

**Ψεκασμοί καλύψεως:** Συνίσταται σε ψεκασμό όλου του φυλλώματος των δένδρων.

**Κατάλληλα εντομοκτόνα:** δελταμεθρίν (1 εφαρμογή), φοσμέτ (έως 3 εφαρμογές ανά 15-20 ημέρες) και το βιολογικό σκεύασμα *Bauveria bassiana* (έως 5 εφαρμογές ανά 7 ημέρες) το οποίο χρησιμοποιείται μόνο στην μανταρινιά, δεν καταστρέφει τα ωφέλιμα έντομα αλλά απαιτεί μεγαλύτερο αριθμό εφαρμογών.

### **ΠΡΟΣΟΧΗ :**

1. Να χρησιμοποιείτε μόνον εγκεκριμένα γεωργικά φάρμακα, να διαβάζετε προσεκτικά την ετικέτα της συσκευασίας και να τηρείτε σχολαστικά τις οδηγίες που αναγράφονται σε αυτήν, μη κάνετε υπέρβαση των δόσεων και να ελέγχετε την συνδυαστικότητα των γεωργικών φαρμάκων.
2. Εφόσον δεν διαπιστώνεται σοβαρή προσβολή από κάποιον εχθρό στα εσπεριδοειδή να αποφεύγονται οι ψεκασμοί, για να προστατεύονται τα ωφέλιμα έντομα.



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

Ιωάννα Γ. Χουλιάρα  
Γεωπόνος

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο ([www.minagric.gr](http://www.minagric.gr)).