



Τ. Δ. : Τέρμα Αμυνταίου – Άγιος Λουκάς
Τ. Κ. : 651 10 Τ.Θ.: 1235
Τηλ. : 2510 600431, 2510 244685
Fax: 2510 600430
E mail : dpyrgiotou@minagric.gr

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά σε συνεργασία με τις ΔΑΟΚ ΑΜΘ και τη ΔΑΟΚ Σερρών

No 13/29 -04-2020

Πληροφορίες : Δήμητρα Πυργιώτου, Θεόδωρος Μαρκόπουλος, Ιωάννης Διαμαντάκος, Θεοδώρα Γεωργιάδου.

ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ

Ευρύτομο Αμυγδαλιάς



Κλωβός (Π.Κ.Π.Φ.Π.&Φ.Ε.-ΚΑΒΑΛΑΣ) στο Ορφάνι

Διαπιστώσεις:

Σε συνέχεια του υπ' αριθμ. 11/24-04-2020 Δελτίου Γεωργικών Προειδοποιήσεων και μετά από επιτόπιους ελέγχους που πραγματοποιήθηκαν στο δίκτυο κλωβών του ευρύτομου (*Eurytoma amygdali*), διαπιστώθηκε η έξοδος και η έναρξη της πτήσης του εντόμου σε περιοχές του Ν. Καβάλας. Η έξοδος του εντόμου και η δραστηριότητά του διαρκεί, συνήθως, 20 - 25 ημέρες ή και περισσότερο. Το ευρύτομο θεωρείται από του σπουδαιότερους εχθρούς της αμυγδαλιάς και η μη έγκαιρη αντιμετώπισή του μπορεί να επιφέρει σημαντική οικονομική ζημιά στους αμυγδαλοπαραγωγούς.



Συστάσεις:

Επειδή τα εξειδικευμένα διασυστηματικά εντομοκτόνα για την αντιμετώπιση του ευρύτομου της αμυγδαλιάς, στο στάδιο της νεαρής προνύμφης έχουν ανακληθεί, θα πρέπει η καταπολέμηση του εντόμου να γίνει στοχεύοντας στα ενήλικα έντομα πριν αυτά προλάβουν να ωοτοκήσουν στους

καρπούς. Συνεπώς συνιστάται στους παραγωγούς του Ν. Καβάλας να ψεκάσουν, άμεσα, τις επόμενες ημέρες στις πρώιμες περιοχές και στη συνέχεια στις αρχές της επόμενης εβδομάδας στις πιο όψιμες περιοχές με ένα κατάλληλο, εγκεκριμένο φυτοπροστατευτικό προϊόν για την αντιμετώπιση του εντόμου.

Οι ψεκασμοί θα πρέπει να γίνονται κατά τις θερμές ώρες της ημέρας όπου παρατηρείται μεγαλύτερη δραστηριότητα των πληθυσμών του εντόμου. Αντίθετα θα πρέπει να αποφεύγεται η διενέργεια ψεκασμών όταν επικρατεί συννεφιά ή χαμηλές θερμοκρασίες. Οι ψεκασμοί πρέπει να επαναληφθούν μετά από 7 – 8 ημέρες και ως το στάδιο της σκλήρυνσης του ενδοκαρπίου. Στην περίπτωση των βιοκαλλιεργητών, οι ψεκασμοί θα πρέπει να επαναλαμβάνονται κάθε εβδομάδα με την εφαρμογή του aluminium silicate.

Ιδιαίτερη προσοχή να δοθεί στην ποικιλία Τέξας που θεωρείται ότι είναι πιο ευαίσθητη στην προσβολή του ευρύτομου της αμυγδαλιάς και μπορεί να προκληθεί πρόωρη καρπόπτωση.

Οι πτήσεις του ακμαίου στο Ν. Σερρών συνεχίζονται, οπότε εκεί οι ψεκασμοί θα πρέπει να συνεχιστούν σύμφωνα με το Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων που έχει εκδοθεί για τον Ν. Σερρών.

Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες: deltamethrin (ως 2 εφαρμογές / τελευταία επιτρεπόμενη επέμβαση πριν την συγκομιδή: 30 ημέρες), phosmet (ως 2 εφαρμογές / τελευταία επιτρεπόμενη επέμβαση πριν την συγκομιδή: 7 ημέρες), aluminium silicate (προστατευτικό, απωθητικό εντόμων).

Η εφαρμογή γεωργικών φαρμάκων πρέπει να γίνεται από κατόχους πιστοποιητικού γνώσεων Ο.Χ.Γ.Φ. και με όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις. Να εφαρμόζονται οι οδηγίες χρήσης με έμφαση στη δοσολογία, συνδυαστικότητα και την τήρηση μέτρων προστασίας του ψεκαστή.

Οι καλλιεργητές μπορούν να συμβουλευονται για τα εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα ανά καλλιέργεια και παθογόνο την ηλεκτρονική διεύθυνση του Υπ.Α.Α.Τ.

http://www.minagric.gr/syspest/syspest_bfuncs_crops.aspx

✚ Αποστολή του δελτίου στην ηλεκτρονική διεύθυνση των ενδιαφερομένων μπορεί να γίνει μετά από αίτημα τους στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις dpyrgiotou@minagric.gr, thmarkopoulos@minagric.gr, idiamentakos@minagric.gr, thgeorgiadou@minagric.gr

✚ Το δελτίο αναρτάται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων

www.minagric.gr  ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Μαρία Ηλιάδου