



Τ. Δ. : Τέρμα Αμυνταίου – Άγιος Λουκάς
 Τ. Κ. : 65404 Τ.Θ.: 1235
 Τηλ. : 2510 600439, 2510 600451
 E mail : thgeorgiadou@minagric.gr

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά σε συνεργασία με τις Δ.Α.Ο.Κ Α.Μ.Θ και Δ.Α.Ο.Κ Σερρών

No 18/14-05-2026

Πληροφορίες : Θεοδώρα Α. Γεωργιάδου, Δρ Δήμητρα Στουγιαννίδου.

1^ο Τεχνικό Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων Καρπόκαφα (*Cydia pomonella*) Μηλοειδή - Καρυδιά

ΜΗΛΟΕΙΔΗ

Το έντομο αποτελεί τον πιο διαδεδομένο καρποφάγο εχθρό των μηλοειδών. Διαχειμάζει ως αναπτυγμένη προνύμφη μέσα σε βομβύκιο, σε ρωγμές του φλοιού των δένδρων ή στο έδαφος, συμπληρώνοντας 3 έως 4 γενεές το έτος. Τα αβγά αποτίθενται πάνω στους καρπούς εντός των οποίων εισχωρούν οι νεαρές προνύμφες για σύντομο χρονικό διάστημα μετά την εκκόλαψη. Το έντομο αναπτύσσεται σε θερμοκρασίες 10 - 34 οC. Οι πτήσεις των ενηλίκων ευνοούνται από θερμοκρασίες μεγαλύτερες των 13 οC και η ωοτοκία από θερμοκρασίες 12 - 27 οC.

Σύμφωνα με τις συλλήψεις του δικτύου των φερομονικών παγίδων που αναρτήθηκαν στους νομούς Δράμας και Σερρών σε καλλιέργειες μηλοειδών και καρυδιάς, η πτήση του εντόμου ξεκίνησε την πρώτη εβδομάδα του Μαΐου για την Π.Ε Σερρών και την δεύτερη εβδομάδα του Μαΐου για την Π.Ε Δράμας.



Με βάση την πρόγνωση του καιρού των επόμενων ημερών, ενδεικτικά αναφέρεται ως κατάλληλος χρόνος ψεκασμού με προνυμφοκτόνα, στις 19-22 Μαΐου για την Π.Ε Σερρών και στις 26 -29 Μαΐου για την Π.Ε Δράμας. Οι ψεκασμοί πρέπει να είναι επιμελημένοι με διαβροχή όλης της φυλλικής επιφάνειας και στα ψηλά τμήματα των δένδρων. Το καρπίδιο είναι ευπαθές σε προσβολές όταν έχει διάμετρο περίπου δύο

εκατοστών και αρχίζει να χάνει το χνούδι του. Συνιστάται να γίνει ένας επαναληπτικός ψεκάσμος σε 10-12 ημέρες.

Το δελτίο παρέχει μία τάση της πορείας των πληθυσμών η οποία μπορεί να μην είναι αντιπροσωπευτική για κάθε αγροτεμάχιο.

Σε κάθε περίπτωση οι παραγωγοί θα πρέπει να λάβουν υπόψη, τις παρατηρήσεις τους, το ιστορικό του κάθε οπωρώνα (πολλές ή λίγες προσβολές τα προηγούμενα χρόνια) το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας και τις επικρατούσες καιρικές συνθήκες.



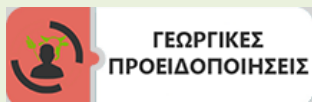
ΚΑΡΥΔΙΑ

Από τα στοιχεία συλλήψεων της Δ.Α.Ο.Κ Π.Ε Σερρών διαπιστώθηκε ότι έχει ξεκινήσει η πτήση του εντόμου στις αρχές Μαΐου. Στο βλαστικό στάδιο στο οποίο βρίσκεται η καλλιέργεια (στάδιο άνθησης-έναρξη καρπόδεσης) δεν συνιστάται ψεκάσμος γιατί δεν θεωρείται επιδεκτικό προσβολής από το έντομο.

Η εφαρμογή γεωργικών φαρμάκων πρέπει να γίνεται από κατόχους πιστοποιητικού γνώσεων Ο.Χ.Γ.Φ. και να εφαρμόζονται οι οδηγίες χρήσης στη δοσολογία, συνδυαστικότητα και την τήρηση μέτρων προστασίας του ψεκαστή. Οι καλλιεργητές μπορούν να συμβουλευτούν για τα εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα ανά καλλιέργεια και παθογόνο την ηλεκτρονική διεύθυνση του Υπ.Α.Α.Τ. <https://1click.minagric.gr/oneClickUI/frmFytoPro.zul>

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

✚ το δελτίο αναρτάται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων www.minagric.gr



✚ Το παρόν δελτίο παρέχεται και διά μέσω της εφαρμογής i-agric του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων για κινητά τηλέφωνα.

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Μαρία Ηλιάδου